

WIWA

WIWA_Catalogo_Lighting_Lighting Catalogue_Catalogue d'Éclairage_Catálogo de Iluminacion_Catálogo de Iluminação

20 / 21

WIWA
LIGHTING

20/21
WIVA
LIGHTING



[IT]

Wiva Group è un'azienda italiana attiva nel settore dell'illuminazione, con un forte orientamento all'innovazione tecnologica, al risparmio energetico ed alla tutela dell'ambiente e della salute.

La continua ricerca di soluzioni innovative, l'attenzione alla qualità e la capacità di anticipare e interpretare le tendenze del mercato, caratterizzano l'attività dell'azienda, permettendo a **Wiva Group** di distinguersi nel settore grazie alla sua creatività, alla sua competenza e alla sua innovatività.

L'organizzazione e l'efficacia della rete commerciale hanno reso possibile un solido presidio del mercato, sia con riferimento ai diversi canali distributivi che alle varie aree geografiche.

La costante crescita che ha caratterizzato l'attività dell'azienda e gli ottimi risultati conseguiti rafforzano la vocazione di **Wiva Group** all'eccellenza, conferendo nuovo valore a quella che è sempre stata la sua missione:

"Innovare la luce
per creare benessere
e migliorare la qualità della vita"

[EN]

Wiva Group is an Italian company that operates in the lighting business with a strong focus on technological innovation, energy saving, and protection of health and the environment.

A continuous quest for innovative solutions, attention to quality and the ability to anticipate and interpret market trends are the company's key business drivers, enabling **Wiva Group** to emerge in a crowded and competitive sector.

An organized and effective commercial network has created a solid presence in the market, both in terms of distribution channels and geographical areas.

Stable growth in the company's business and the excellent results that have been achieved strengthen **Wiva Group's** commitment to excellence, giving fresh impetus to what has always been its mission:

"Innovation in lighting
to create wellbeing
and improve the quality of life"

[FR]

Wiva Group est une société italienne active dans le secteur de l'éclairage avec une forte orientation en matière d'innovation technologique, économie d'énergie, protection de l'environnement et de la santé.

La recherche continue de solutions innovantes, l'importance à la qualité et la capacité d'anticiper et d'interpréter les tendances du marché caractérisent l'activité de l'entreprise, permettant à **Wiva Group** de se démarquer dans le secteur grâce à sa créativité, sa compétence et son caractère innovant.

L'organisation et l'efficacité du réseau commercial ont permis une présence solide sur le marché, tant en ce qui concerne les différents canaux de distribution que les différentes zones géographiques

La croissance constante qui a caractérisé l'activité de l'entreprise et les excellents résultats obtenus renforcent la vocation d'excellence de **Wiva Group**, donnant une nouvelle valeur à ce qui a toujours été sa mission:

"Innover la lumière
pour créer le bien-être
et améliorer la qualité de vie"

[ES]

Wiva Group es una empresa italiana activa en la industria de la iluminación, con una fuerte orientación a la innovación tecnológica, al ahorro de energía y protección del medio ambiente y la salud.

La búsqueda continua de soluciones innovadoras, la atención a la calidad y la capacidad de anticipar e interpretar las tendencias del mercado, caracterizan la actividad de la empresa, permitiendo a **Wiva Group** destacar en el sector gracias a su creatividad, a su competencia y su innovación.

La organización y la eficacia de las redes comerciales han hecho posible una sólida presencia en el mercado, ambos en referencia a los diferentes canales de distribución en las diversas áreas geográficas.

El constante crecimiento que tiene caracteriza la actividad de la empresa con excelentes resultados que fortalecen la vocación de **Wiva Group** a la excelencia, dando un nuevo valor a lo que siempre ha sido su misión:

"Luz innovadora
para crear bienestar
y mejorar la calidad de vida"

[PT]

O **Grupo Wiva** é uma empresa italiana que atua no setor de iluminação, com forte orientação para a inovação tecnológica, economia de energia, e proteção do meio ambiente e saúde.

A busca contínua por soluções inovadoras, atenção à qualidade e capacidade de antecipar e interpretar as tendências do mercado, caracterizam a atividade da empresa, permitindo a **Wiva Group** se destacar no setor graças à sua criatividade, competência e inovação.

A organização e a eficácia da rede comercial tornaram possível uma presença sólida no mercado, tanto com referência aos vários canais de distribuição como às várias áreas geográficas.

O constante crescimento que tem caracterizado a atividade da empresa e os excelentes resultados conseguidos reforçam a tendência da **Wiva Group** para a excelência, conferindo novos valores àquela que foi sempre a sua missão:

"Inovando a luz
para criar bem-estar
e melhorar a qualidade de vida"



Research & Development Made in Italy

[IT]

Creatività, flessibilità e competenza sono i punti chiave sui quali si fonda l'attività di Ricerca e Sviluppo di **Wiva Group**, attività grazie alla quale l'azienda ha conquistato una indiscussa posizione tra le realtà più competitive del settore.

Grazie al suo forte orientamento all'innovazione e alla consolidata collaborazione con Centri di ricerca e Istituti di assoluto rilievo, **Wiva Group** presidia efficacemente importanti aree del know-how scientifico e tecnologico quali la chimica organica, la ricerca delle materie, la nanotecnologia, la sensoristica, l'ottica, l'elettronica, la meccanica.

Il dipartimento R&S si è dotato nel corso di questi anni di un TECH LAB evoluto nelle strumentazioni tecniche d'avanguardia, investendo importanti risorse in personale altamente qualificato per il presidio di tutte le attività di ricerca in itinere.

Lavorando a stretto contatto con Enti certificatori e Laboratori accreditati, il TECH LAB in house **Wiva Group** gestisce tutti gli aspetti cruciali attinenti alla fase progettuale, al controllo di qualità, alla certificazione dei risultati ed alla verifica delle conformità di legge e prestazionali.

[EN]

Creativity, flexibility and expertise are the key points which form the basis for **Wiva Group's** Research and Development work, due to which the business has earned an undisputed position among the most competitive companies in the sector.

Through strong focus on innovation and well-established cooperation with excellent research centers and institutes, **Wiva Group** effectively covers important areas of scientific and technological know-how, such as, organic chemistry, materials research, nanotechnology, sensor technology, optics, electronics, mechanics.

During years, the R&D department has been enhanced with an advanced TECH LAB equipped with cutting-edge technical instrumentation and highly skilled staff.

Working in close contact with certification bodies and accredited laboratories, the **Wiva Group** in-house TECH LAB will be able to manage all crucial aspects relating to Research and Development, the design phase, quality control, certification of results, verification of compliance with regulatory requirements and performance testing.

[FR]

Créativité, flexibilité et compétence sont les points clés sur lesquels se fonde l'activité Recherche et Développement de **Wiva Group**, une activité grâce à laquelle l'entreprise a conquise une position incontestée parmi les réalités les plus compétitives du secteur.

Grâce à sa forte orientation vers l'innovation et sa collaboration renforcée avec les centres de recherche et instituts d'importance absolue, **Wiva Group** supervise efficacement des domaines importants du savoir-faire scientifique et technologique tels que la chimie organique, la recherche de matériaux, la nanotechnologie, les capteurs, l'optique, l'électronique, la mécanique.

En 2017, le département R&D s'est doté d'un TECH LAB évolué en instruments techniques de pointe investissant des ressources importantes en personnel hautement qualifié pour superviser toutes les activités de recherche en cours.

Travaillant en étroite collaboration avec des organismes de certification et des laboratoires accrédités, le TECH LAB en interne de **Wiva Group** gère tous les aspects cruciaux liés à la phase de conception, au contrôle qualité, à la certification des résultats et à la vérification de la conformité légale et de la performance.

[ES]

Creatividad, flexibilidad y competencia son los puntos clave en los que se basa la actividad de Investigación y Desarrollo de **Wiva Group**, actividad gracias a la cual la empresa ha conquistado un indiscutible posicionamiento entre las realidades más competitivas del sector.

Gracias a su fuerte orientación, innovación y la consolidada colaboración con centros de investigación e Institutos de absoluta importancia, **Wiva Group** supervisa eficazmente áreas importantes de conocimiento científico y tecnológico tales como química orgánica, investigación de materiales, nanotecnología, sensorística, óptica, electrónica y mecánica.

Durante 2017 el departamento de I+D ha sido enriquecido con un TECH LAB avanzado con equipamiento técnico y personal altamente cualificado para la supervisión de todas las actividades de investigación en curso.

Trabajando en estrecho contacto con organismos de certificación y laboratorios acreditados, el TECH LAB en **Wiva Group** se encargará de todos los aspectos cruciales para la fase de diseño, el control de calidad, la certificación de resultados y la verificación de conformidad con la ley y desempeño.

[PT]

Criatividade, flexibilidade e competência são os pontos-chave nos quais se baseia a atividade de Investigação e Desenvolvimento da **Wiva Group**, atividade graças à qual a empresa conquistou uma indiscutível posição entre as empresas mais competitivas do setor.

Gracias ao seu forte sentido na inovação e ao fortalecimento de uma colaboração com Centros de pesquisa e Institutos de elevada importância, a **Wiva Group** cobre importantes áreas de conhecimento científico e tecnológico como química orgânica, investigação de materiais, nanotecnologia, sensorística, óptica, eletrônica, mecânica.

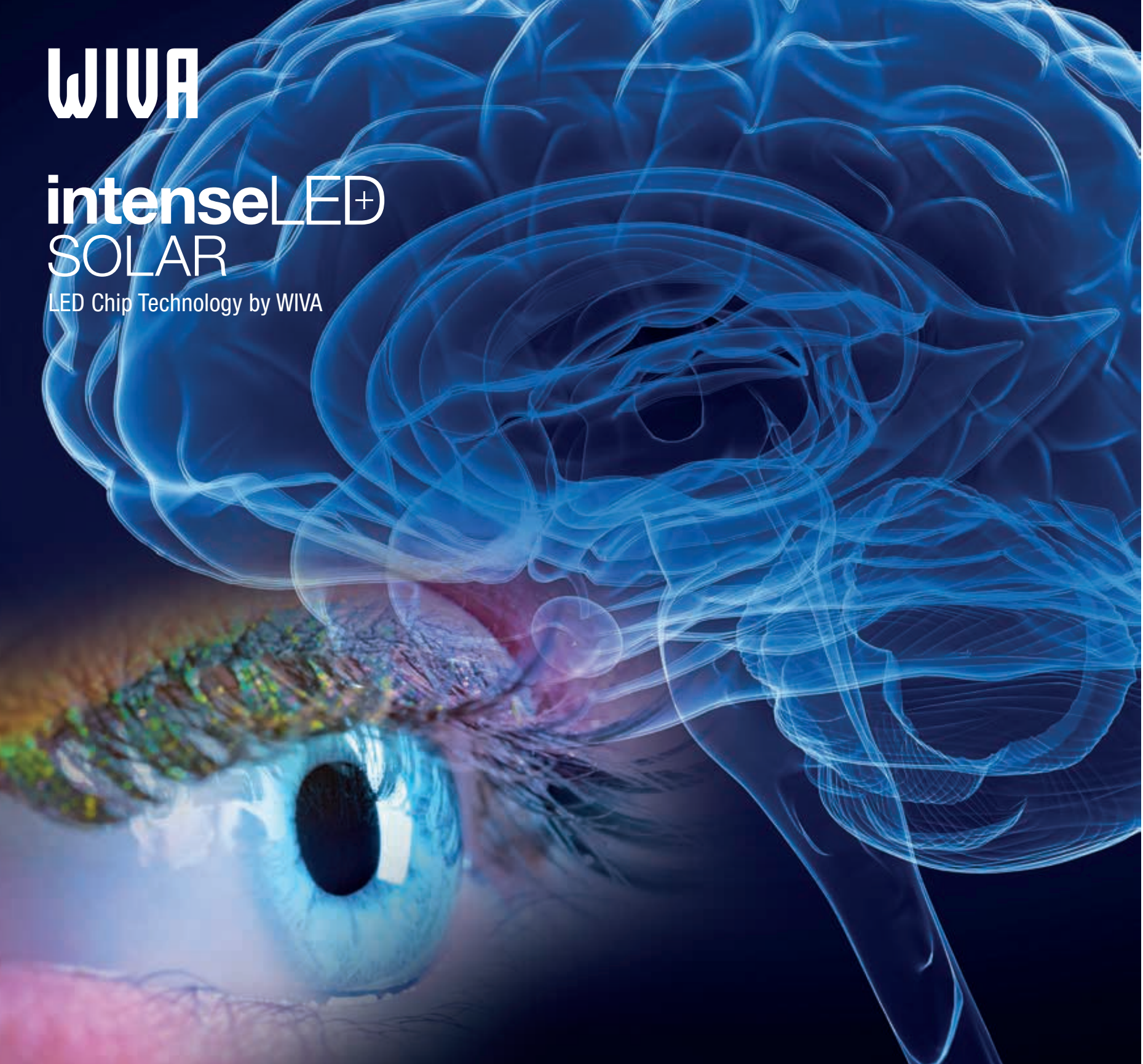
Durante esses anos, o departamento de I&D foi enriquecido com um avançado TECH LAB equipado com instrumentos técnicos de vanguarda e com pessoal altamente qualificado.

Trabalhando em contato próximo com entidades certificadoras e laboratórios acreditados, a TECH LAB interna da **Wiva Group** está habilitada a gerir todos os aspectos cruciais relacionados com a Investigação e Desenvolvimento, a fase de criação, controlo de qualidade, certificação dos resultados, verificação da conformidade regulamentar e prestação.

WIVA

intenseLED⁺ SOLAR

LED Chip Technology by WIVA



intenseLED⁺ SOLAR

LED Chip Technology by WIVA

[IT]

I nostri occhi sono sensori. Tre tipi di cellule fotorecettive, posizionate sulla retina, rilevano l'intensità di luce su diverse lunghezze d'onda e trasmettono queste informazioni come segnali al nostro cervello.

Questo, percepisce il colore e, allo stesso tempo, impedisce importanti istruzioni al nostro corpo. **intenseLED Solar** è una tecnologia a spettro LED incentrata sull'uomo e sul suo benessere fisiologico e psicologico.

Il cervello ha immense capacità ancora oggi inesplorate e gestisce ogni parte di noi. Percepisce il colore e controlla l'orologio biologico che mantiene le nostre funzioni corporee.

Lo sviluppo di **intenseLED Solar** è iniziato concentrandosi sullo spettro della luce, che svolge un ruolo importante per questi meccanismi.

[EN]

Our eyes are sensors. Three types of photoreceptor cells, positioned on retina, detect intensity of light on different wavelengths and transmit this information as signals to our brain.

This perceives the color and, at the same time, gives important instructions to our body. **intenseLED Solar** is a LED spectrum technology focused around man and his physiological and psychological well-being.

The brain has immense abilities still unexplored today and manages every part of us. It senses the color and controls the biological clock that maintains our bodily functions.

The development of **intenseLED Solar** began by focusing on the light spectrum, which plays an important role for these mechanisms.

[FR]

Nos yeux sont des capteurs. Trois types de cellules photoréceptrices, positionnées sur la rétine, détectent l'intensité de la lumière sur différentes longueurs d'onde et transmettent ces informations comme signaux à notre cerveau.

Celui-ci perçoit la couleur et, en même temps, donne des instructions importantes à notre corps. **intenseLED Solar** est une technologie de spectre LED centrée sur l'homme et son bien-être physiologique et psychologique.

Le cerveau a d'immenses capacités encore inexplorées aujourd'hui et gère chaque partie de nous. Il détecte la couleur et vérifie l'horloge biologique qui maintient nos fonctions corporelles.

Le développement de **intenseLED Solar** a commencé en se concentrant sur le spectre lumineux qui joue un rôle important pour ces mécanismes.

[ES]

Nuestros ojos son sensores. Tres tipos de células fotorreceptoras, posicionadas en la retina, detectan la intensidad de luz en diferentes longitudes de onda y transmiten esta información como señales a nuestro cerebro.

Este, percibe el color y al mismo tiempo, imparte instrucciones importantes para nuestro cuerpo. **intenseLED Solar** es una tecnología de espectro LED enfocada sobre el hombre y su bienestar fisiológico y psicológica.

El cerebro tiene capacidades inmensas, todavía inexploradas, y gestiona cada parte de nosotros. Percibe el color y controla el reloj biológico que mantiene nuestras funciones corporales.

El desarrollo de **intenseLED Solar** comenzó por enfocarse en el espectro de la luz, que juega un papel importante para esos mecanismos.

[PT]

Os nossos olhos são sensores. Três tipos de células foto-recetoras, posicionadas sobre a retina, deteta a intensidade da luz em diferentes comprimentos de onda e transmite esta informação como sinais para o nosso cérebro.

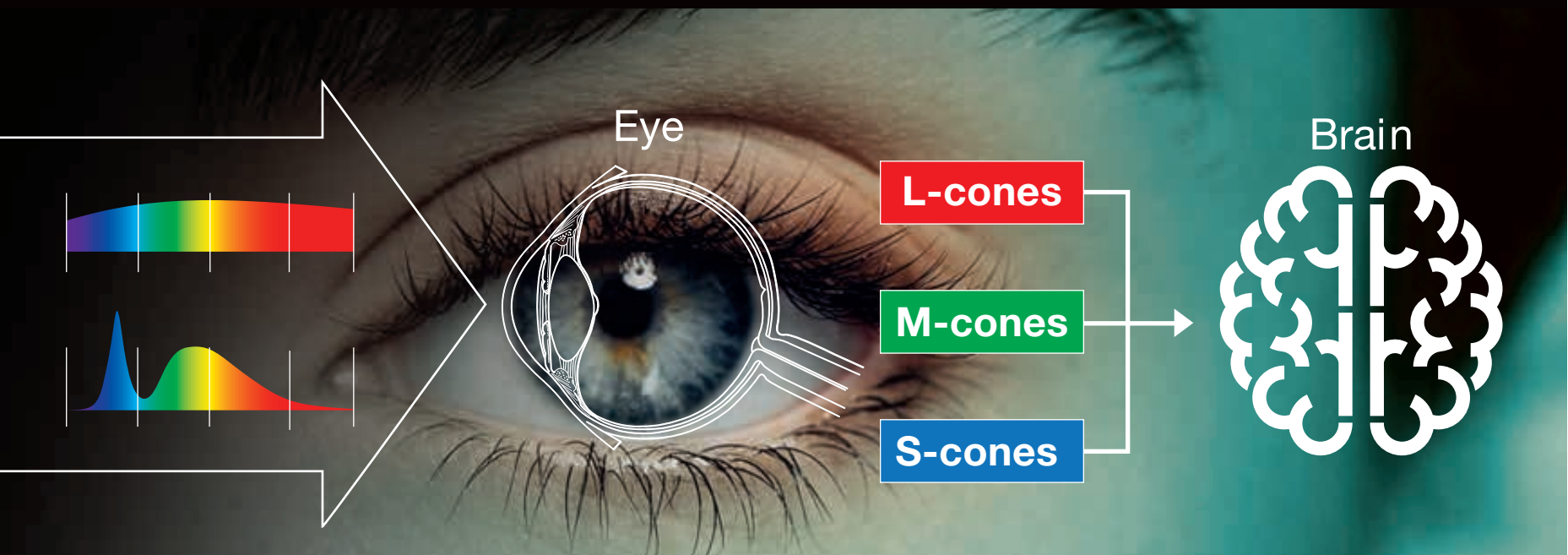
Isto, percebe a cor e, ao mesmo tempo, dá instruções importantes ao nosso corpo. **intenseLED Solar** é uma tecnologia de espectro LED centrada no ser humano e no seu bem-estar fisiológico e psicológico.

O cérebro possui imensas capacidades ainda hoje inexploradas e gere todas as partes de nós. Deteta a cor e controla o relógio biológico que mantém as nossas funções corporais.

O desenvolvimento do **intenseLED Solar** começou concentrando-se no espectro da luz, que desempenha um papel importante para esses mecanismos.

intenseLED⁺ SOLAR

LED Chip Technology by WIVA



[IT]

Quando lo spettro luminoso penetra nel nostro occhio, il fotorecettore delle cellule misura la rispettiva intensità di blu, verde e luce rossa. La retina converte e trasmette questo dati al cervello, dove vengono percepiti come colori e luminosità. In altre parole, il cervello interpreta il risultati di calcoli e non è in grado di riconoscere direttamente gli spettri luminosi. Questo permette al nostro cervello di riconoscere gli stessi colori in spettri diversi, ad esempio come luce naturale, luce artificiale o immagini su un display.

[EN]

When light spectrum penetrates our eye, the photoreceptor of cells measures the respective intensity of blue, green and red light. The retina converts and transmits this data to the brain, where they are perceived as colors and brightness. In other words, the brain interprets the results of calculations and is unable to recognize the light spectra directly. This allows our brain to recognize the same colors in different spectra, such as natural light, artificial light or images on a display.

[FR]

Lorsque le spectre lumineux pénètre dans notre œil, les cellules photoréceptrices mesurent l'intensité respective du bleu, du vert et la lumière rouge. La rétine convertit et transmet ces données au cerveau, où elles sont perçues comme couleurs et luminosité. En d'autres termes, le cerveau interprète les résultats des calculs et n'est pas en mesure de reconnaître directement les spectres lumineux. Cela permet à notre cerveau de reconnaître les mêmes couleurs dans différents spectres, comme la lumière naturelle, la lumière artificielle ou des images sur un écran.

[ES]

Cuando el espectro de luz penetra en nuestro ojo, el fotorreceptor de las células miden la respectiva intensidad de azul, verde y luz roja. La retina convierte y transmite estos datos al cerebro, donde son percibidos como colores y brillo. En otras palabras el cerebro interpreta los resultados de cálculos pero no puede reconocer directamente espectros luminosos. Esto permite a nuestro cerebro reconocer los mismos colores en diferentes espectros, por ejemplo como luz natural, luz artificial o imágenes en una pantalla.

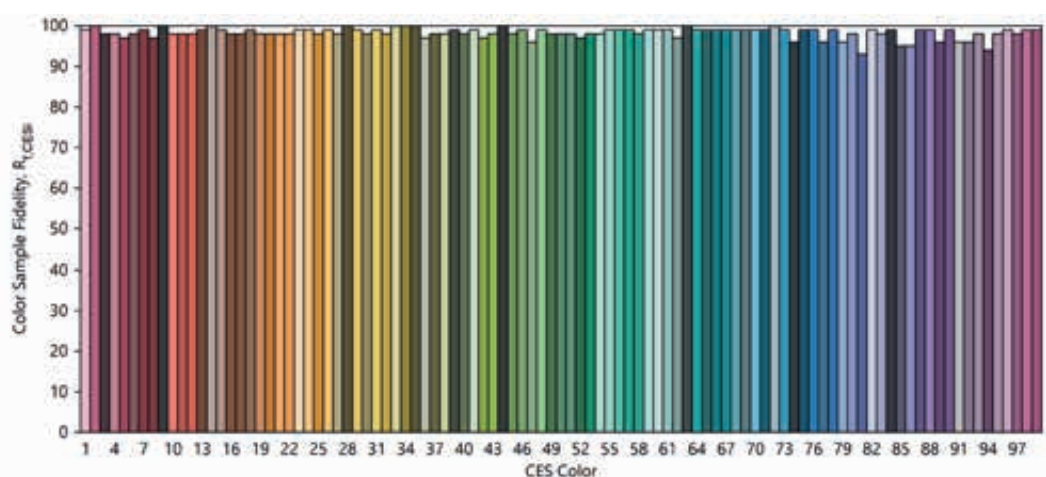
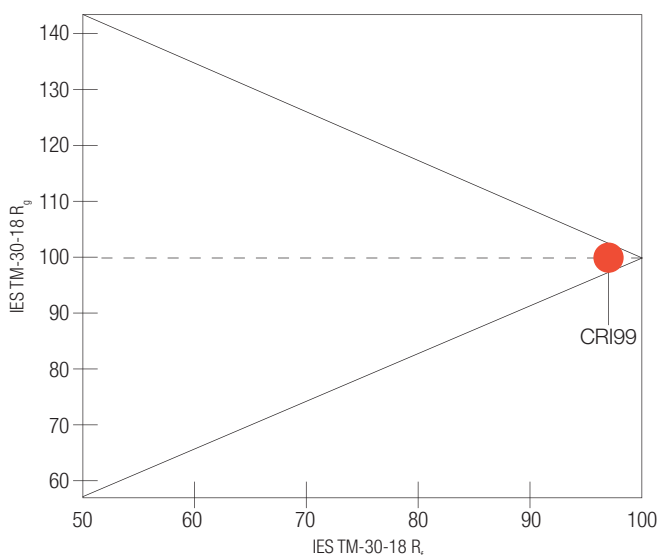
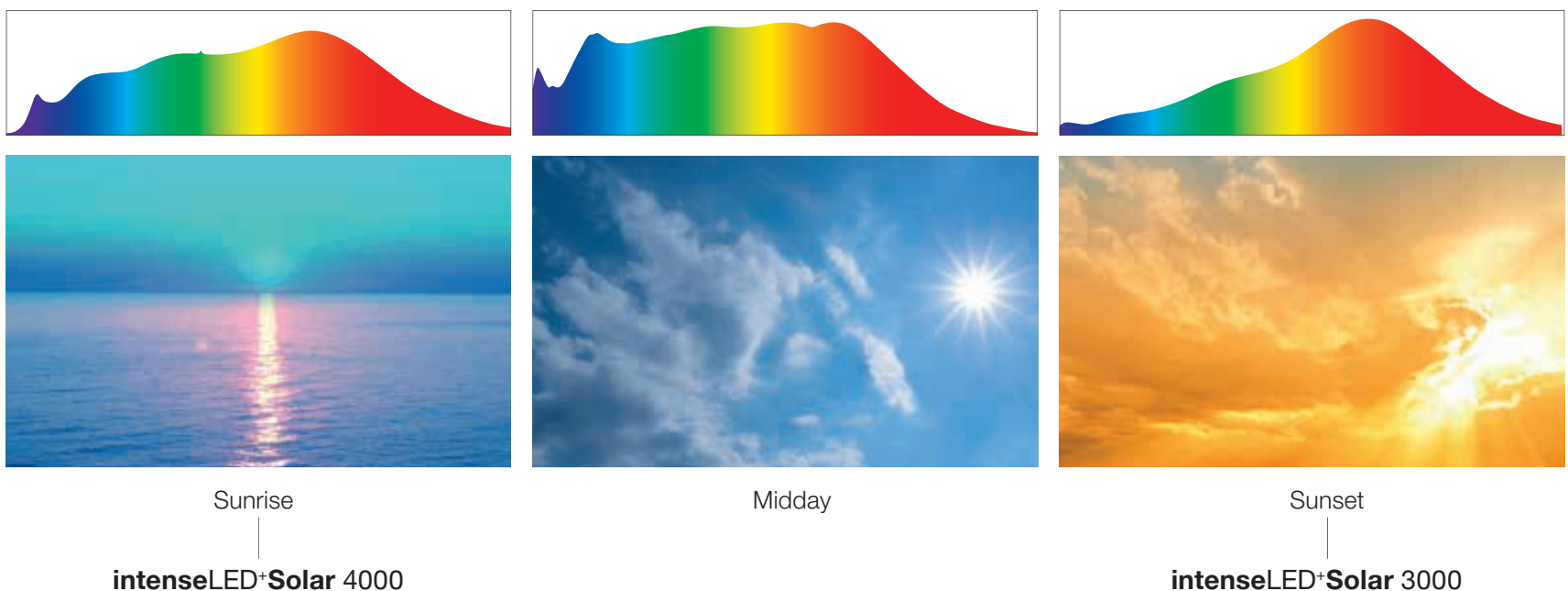
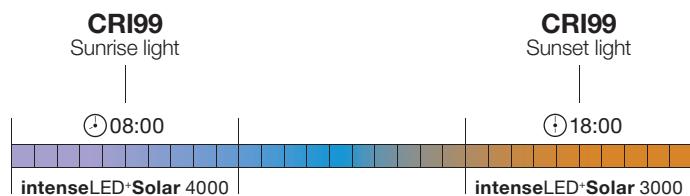
[PT]

Quando o espectro da luz penetra nos nossos olhos, as células fotoreceptoras medem a respetiva intensidade da luz azul, verde e vermelha. A retina converte e transmite esses dados para o cérebro, onde eles são percebidos como cores e brilho. Em outras palavras, o cérebro interpreta o resultado do cálculo, sendo incapaz de reconhecer diretamente o espectro luminoso. Isto permite ao nosso cérebro identificar as mesmas cores em diferentes espectros, como por exemplo luz natural, luz artificial ou imagens num display.

WIVA

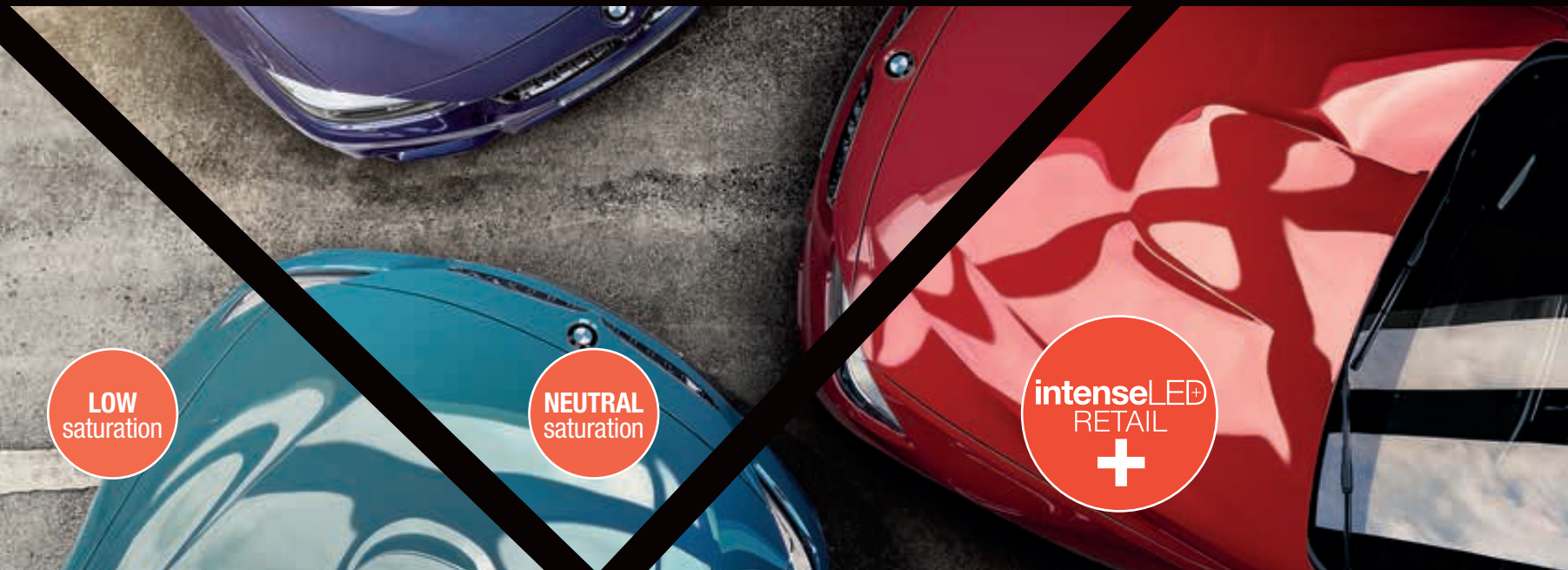
intenseLED⁺ SOLAR

LED Chip Technology by WIVA



intenseLED⁺ RETAIL

LED Chip Technology by WIVA



[IT]

Obiettivo raggiunto: CRI 95+

La resa cromatica indica l'effetto che una sorgente luminosa ha sui colori degli oggetti, il valore 100 rappresenta i colori alla luce naturale.

intenseLED Retail mostra un colore superiore rispetto a molti LED, in quanto ha una resa cromatica molto vicina a 100, ciò è verificabile anche attraverso lo standard TM-30-15 (il metodo IES per la valutazione della resa cromatica della sorgente luminosa).

Questa peculiarità trova riscontro in occasione di eventi quali mostre di arte e sfilate di moda. Gallerie d'arte, showroom, negozi, hotel e ristoranti sono solo alcuni esempi di luoghi in grado di massimizzare questo potenziale.

[EN]

Goal achieved: CRI 95+

Color rendering indicates the effect that a light source has on how the colors of objects are perceived, with 100 representing colors under natural light.

intenseLED Retail exhibits superior color rendering properties, with a value close to 100 when using not only the traditional CRI (Color Rendering Index) standard, but also the new TM-30-15 standard (the IES Method for Evaluating Light Source Color Rendition).

The technology expresses natural colors at events such as exhibitions of European art and fashion shows. Art galleries, showrooms, shops, hotels, and restaurants are just some examples of places that are capable of maximizing this potential.

[FR]

Objectif atteint : IRC 95+

Le rendu des couleurs indique l'effet qu'une source lumineuse a sur les couleurs des objets, la valeur 100 représente les couleurs à la lumière naturelle

intenseLED Retail affiche une couleur supérieure à de nombreuses LED, car il a un rendu des couleurs très proche de 100, cela peut également être vérifié à travers la norme TM-30-15 (la méthode IES pour le calcul d'indices de rendu des couleurs de source lumineuse).

On remarque cette particularité à l'occasion d'événements tels que des expositions d'art et défilés de mode. Les galeries d'art, showroom, magasins, hôtels et restaurants ne sont que quelques-uns des exemples de lieux capables de maximiser ce potentiel.

[ES]

Objetivo alcanzado: CRI 95+

La reproducción cromática indica el efecto que una fuente de luz tiene sobre los colores del objetos, el valor 100 representa los colores a la luz natural.

intenseLED Retail muestra un color más alto que muchos LED, ya que tiene una reproducción cromática muy cercana a 100, esto también es verificable a través de el estándar TM-30-15 (el método IES para la evaluación de la reproducción del color de la fuente de luz).

Esta peculiaridad se refleja en ocasiones en eventos como exposiciones de arte y desfiles de moda. Galerías de arte, salas de exposición, tiendas, hoteles y restaurantes son solo algunos ejemplos de lugares que pueden maximizar este potencial.

[PT]

Objetivo alcançado: CRI 95+

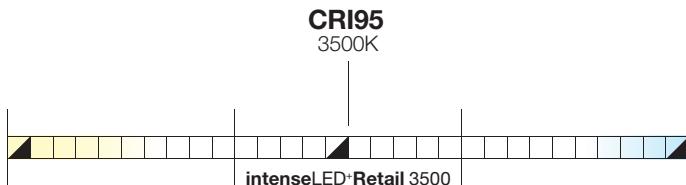
A reprodução de cores indica o efeito que uma fonte de luz tem sobre as cores dos objetos, o valor 100 representa as cores sob a luz natural.

intenseLED Retail mostra uma cor superior a muitos LEDs, como tem uma reprodução de cores muito próxima de 100, isso também é verificável através do padrão TM-30-15 (o método IES para a avaliação da reprodução de cores da fonte de luz).

Esta peculiaridade se reflete por ocasião de eventos como exposições de arte e desfiles de moda. Galerias de arte, salas de exposições, lojas, hotéis e restaurantes são apenas alguns exemplos de lugares que podem maximizar este potencial.

intenseLED⁺ RETAIL

LED Chip Technology by WIVA



Esalta i colori
Non altera il bianco

[IT]

Sviluppata sulla base di nuovi parametri della saturazione dei colori, la tecnologia **intenseLED+Retail** rende gli oggetti illuminati più definiti e nitidi, esaltandone i dettagli e le texture, in linea con le attuali tendenze del visual merchandising.

Enhances colors
Does not alter white

[EN]

The **intenseLED+Retail** technology, developed on the basis of new color saturation parameters, makes illuminated objects sharper and clearer, highlighting detail and texture, in line with current visual merchandising trends.

Fait ressortir les couleurs
N'altère pas le blanc

[FR]

Développée sur la base de nouveaux paramètres de saturation des couleurs, la technologie **intenseLED+Retail** rend les objets éclairés encore plus définis et nets, en mettant en valeur les détails et les textures, en accord avec les tendances actuelles du merchandising visuel.

Destaca los colores
No altera el blanco

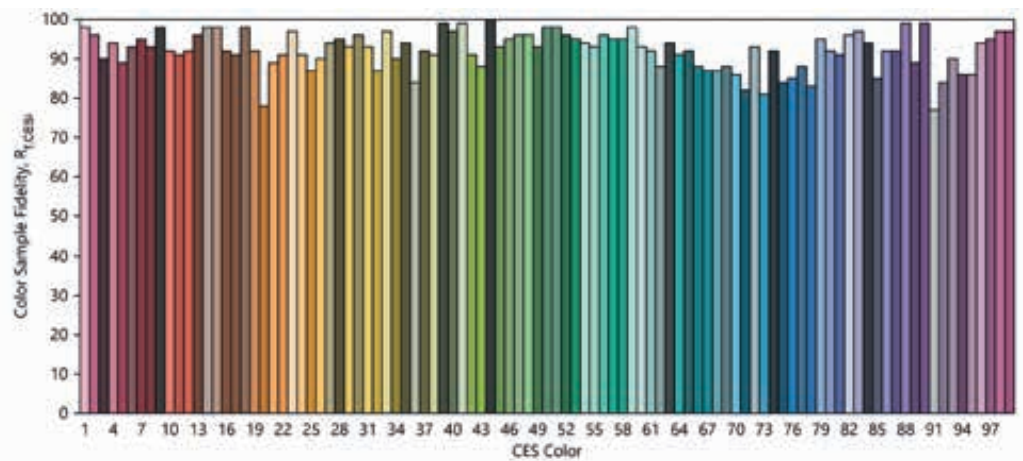
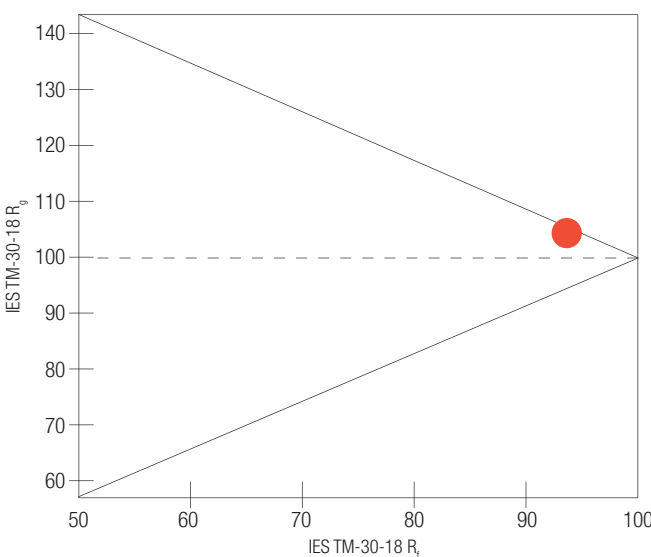
[ES]

Desarrollada sobre la base de los nuevos parámetros de saturación de los colores, la tecnología **intenseLED+Retail** hace que los objetos iluminados resulten más definidos y nítidos, destacando sus detalles y texturas, en línea con las actuales tendencias del visual merchandising.

Enaltece as cores
Não altera o branco

[PT]

Desenvolvida com base em novos parâmetros da saturação das cores, a tecnologia **intenseLED+Retail** torna os objetos iluminados mais definidos e nítidos, enaltecendo os pormenores e as texturas, em linha com as tendências atuais do visual merchandising.



LIGHTING INDOOR	
KUSH LIGHTING SYSTEM	22
YUKON	58
RIGA	70
EMERALD DARK	82
EMERALD	86
CROSS	90
WIVA ACTIVE TECHNOLOGY	92
LED PANEL	108
LED PANEL SCREENLESS	112
ALUMINIUM PROFILE	116
STRIP LED	140
LED MODULES	152
TRACK	154
EYELED 2.0	156
MINI EYELED 50	234
ACCESSORIES A50	242
GU10 COLUMBIA	246
GARDA	248
NYOS	256
HURON	260
ARGILE DEEP	262
ONTARIO	264
INCA DECO	266
INCA	270
AURA	272
AURA PRO	274
HURON 44	276
AKAN S	278
ASSAL	282
VOSTOK S	284
ARGILE ADJ	286
ILMEN S	288
ELBA	290
ELBA CEILING	296
INCA S CEILING	298

KAMA	300
REGLETTE	302
LAJA	304
PLAFÓ	308
LIGHTING OUTDOOR	
MISAM	310
MIRACH	318
NAOS	326
ATRIA	330
RIGHEL	334
KUMA	336
IZAR	340
ALCOR	342
ATLAS	346
ATIK	352
ALTAIR	358
BULK	364
MALAWI	376
INDUSTRIAL	
SMD HIGHPOWER	394
SMD PRO	398
OPTIC	400
SMD PRISMATIC	402
UNIVERSAL S HP	404
UNIVERSAL S	406
ARAL S	408
STROBEL	414
NIAGARA S	416
KASAI	420
EASY BOX	422
DRIVERS	
	424

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |



KUSH System
page 26



KUSH System
Binario
page 33



KUSH System
Dark Light
page 43



KUSH System
Blade Light
page 45



KUSH System
Wall Washer
page 47



KUSH System
Dark Light
page 49



KUSH System
Projector Dark Light
page 51



KUSH System
Projector Dark Light
page 53

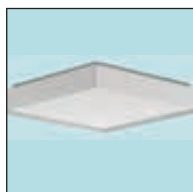


KUSH System
Suspension Dark Light
page 55



KUSH System
Suspension Dark Light
page 57

| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |



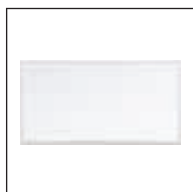
AIRPANEL WIVACTIVE
page 103



HGPANEL WIVACTIVE
page 105



LED PANEL UGR
page 109



LED PANEL UGR
page 109



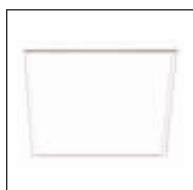
LED PANEL UGR
page 109



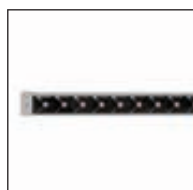
LED PANEL PACK 5
page 111



LED PANEL PACK 5
page 111



LED PANEL SCREENLESS
page 115



RIGA
MODULAR LIGHTING
page 72

| Proiettori a binario | Track spotlights projectors | Projecteur sur rail | Proyectores con Carril | Projetores em carril |



EyeLED
page 169



NYOS
page 259



EyeLED Short
page 229



EyeLED
page 231



TRACKS
page 154



MINI EyeLED 50
+ accessories
page 237



EyeLED W111
+ accessories
page 160



GARDA
page 253



YUKON
page 265



ARGILE DEEP
page 263



ONTARIO RD
page 265



ONTARIO SQ
page 265



ELBA RD
page 293 / 295



ELBA RD
page 293



INCA DECO RD
page 267



INCA DECO SQ
page 267



INCA S RD
page 271



INCA S SQ
page 271



MINI EyeLED 50
+ accessories
page 237



YUKON
page 65



HURON SQ
page 261



HURON RD
page 261



EyeLED
page 189



EyeLED
page 191



EyeLED
page 193



HURON RD IP44
page 277



HURON SQ IP44
page 277



AURA IP54
page 273



AURA PRO IP54
page 275



AKAN S IP65
page 281



ASSAL IP65
page 283

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotable orientable | Encastrados orientáveis |



EyeLED W111
+ accessories
page 160



EyeLED SQ W111
+ accessories
page 160



EyeLED 1x
page 177



EyeLED 1x
page 181



EyeLED 2x
page 183



EyeLED 3x
page 185



VOSTOK S
page 285



ARGILE ADJ
page 287



ILMEN S
page 289



COLUMBIA
page 247



AKAN S ADJ
page 279



MINI EYELED 50
page 237

| Plafoni/Applique | Ceiling Mount/Applique | Plafonniers/Applique | Plafon/Applique | Plafoni/De Tecto |



EyeLED Applique 1x
page 199



EyeLED Applique 2x
page 200



EyeLED Applique 3x
page 201



EyeLED 1x
page 219



EyeLED 2x
page 221



EyeLED 3x
page 223



EyeLED 4x
page 225



EyeLED 1x
page 211



EyeLED 2x
page 214



EyeLED
page 215



EyeLED 2x
page 205



EyeLED 4x
page 206



EyeLED 6x
page 207



YUKON
page 69



EyeLED Ceiling
page 229



EyeLED Ceiling
page 231



ELBA Ceiling
page 297



INCA S RD Ceiling
page 299



INCA S SQ Ceiling
page 299



EMERALD DARK
page 85



EMERALD
page 87



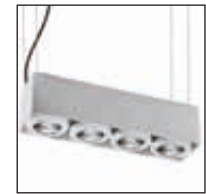
CROSS
page 91



EyeLED 2x
page 221



EyeLED 3x
page 223



EyeLED 4x
page 225



YUKON
page 69



LAJA Monoemission
page 307



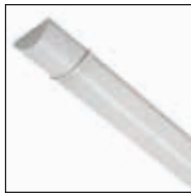
LAJA Biemission
page 307



EyeLED Short
page 229



EyeLED
page 231



KAMA
page 301



REGLETTE
page 303



NIAGARA S IP65
page 417



KASAI IP65
page 421



EASY BOX IP65
page 423

| Profili | Profiles | Profils | Perfiles | Perfis |



SURFACE SLIM
page 121



SURFACE DEEP
page 121



SURFACE CORNER
page 121



RECESSED SLIM
page 123



RECESSED DEEP
page 123



RECESSED PRO
page 123



TRIMLESS
page 125



TRIMLESS EDGE
page 125



TRIMLESS CORNER
page 125



STEP DOWN
page 127



STEP UP
page 127



SURFACE UP
page 129



SURFACE UP/DOWN
page 129



RECESSED WALL
page 131



RECESSED CEILING
page 133



RECESSED WALKABLE
page 137



**SNAKE VERTICAL SQ
SILICONE**
page 139



**SNAKE HORIZONTAL SQ
SILICONE**
page 139

| Strip LED | LED Strips | Bande LED | Tiras de LED | Tiras de LED |



StripLED
page 144



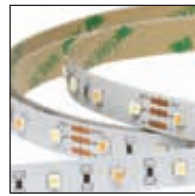
StripLED RGB
page 148



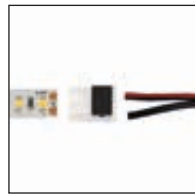
StripLED COB
page 148



StripLED RGB+W
page 149



StripLED Tunable
page 149



Accessories
page 150

| LED Module | LED Modules | Modules LED | Módulos LED | Módulos LED |



LED Module
page 152



MISAM SQUARE
page 313



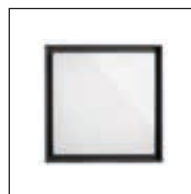
MISAM ROUND
page 313



MIRACH SQUARE
page 321



MIRACH ROUND
page 321



ATRIA SQUARE
page 333



ATRIA ROUND
page 333



MISAM SQUARE
page 315



MISAM ROUND
page 315



MISAM SQUARE BI-E
page 317



MISAM ROUND BI-E
page 317



MIRACH SQUARE
page 323



MIRACH ROUND
page 323



MIRACH SQUARE BI-E
page 325



MISAM ROUND BI-E
page 325



ATLAS SQUARE
page 349



ATLAS ROUND
page 349



RIGHEL SQUARE
page 335



RIGHEL ROUND
page 335



NAOS SQUARE
page 329



NAOS ROUND
page 329



KUMA
page 339



ATIK
page 355



ALTAIR
page 361

| Segnapassi/Proiettori | Step or path lights/Projectors | Spot de jalonnement/Projecteures | Marcapasos/Proyectores | Sinalizador de piso/Projetores |



ALCOR SQUARE
page 345



ALCOR ROUND
page 345



IZAR
page 341

| Bollards | Bollards | Bollards | Baliza | Coluna |



ATLAS SQUARE
page 351



ATLAS ROUND
page 351



ATIK
page 357



ALTAIR
page 363

| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotable de suelo | Encastrado |



MALAWI Ø182 15W
page 379



MALAWI Ø130 10W
page 383



MALAWI Ø100 GU10
page 385



MALAWI Ø73 3W
page 387



MALAWI Ø73 3W MONO-E
page 387



MALAWI Ø73 3W BI-E
page 387



MALAWI Ø42 1W
page 389



MALAWI Ø42 1W MONO-E
page 389



MALAWI Ø42 1W BI-E
page 389

| Proiettori SMD/Highbay | SMD Floodlights/Highbay | Projecteurs LED SMD/Highbay | Proyector SMD/Highbay | Projetores SMD/Highbay |



SMD HIGHPOWER IP65
page 395



SMD PRO IP65
page 399



OPTIC SQUARE/ROUND IP65
page 401



ARAL S IP65
page 411



STROBEL IP65
page 415



SMD PRISMATIC IP65
page 403



UNIVERSAL S IP65
page 407



UNIVERSAL S HP IP65
page 405

| Plafoniere IP | IP Ceiling lights | Plafonniers IP | Plafones IP | De teto IP |



BULK WALL IP65
page 373



BULK ALU ROUND IP54
page 369



BULK ALU OVAL IP54
page 369



BULK DOWNHILL IP54
page 371



**BULK PLASTIC ROUND
IP20**
page 375

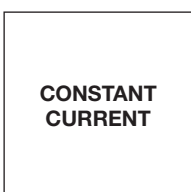


BULK PLASTIC OVAL IP20
page 375

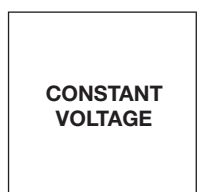


PLAFÒ IP20
page 309

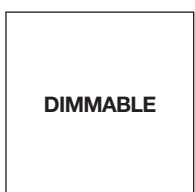
| Drivers |



page 426



page 431



page 427



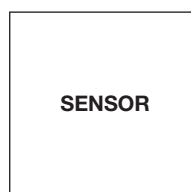
page 435



page 437



page 448



page 450



WIVA

KUSH Lighting System



WIVA



Track

[IT] Profilo portante elettrificato a bassa tensione in alluminio estruso per la composizione del sistema
 [EN] Low voltage electrified supporting profile in extruded aluminum for system composition
 [FR] Profil de support électrifié à basse tension en aluminium extrudé pour la composition du système
 [ES] Perfil de carga electrificada de baja tensión en aluminio extruido para la composición del sistema
 [PT] Perfil de suporte eletrificado de baixa tensão em alumínio extrudido para a composição do sistema



Cover

[IT] Cover estetica e di sicurezza
 [EN] Aesthetics and safety cover
 [FR] Protection esthétique et de sécurité
 [ES] Cubierta estética y de seguridad
 [PT] Cobertura estética e de segurança

Accessory

[IT] Accessori per installazione del profilo ad incasso (trim e trimless), plafone e sospensione
 [EN] Accessories for recessed profile's installation (trim and trimless), ceiling and suspension
 [FR] Accessoires pour l'installation de profil encastré (garniture et sans garniture), plafond et suspension
 [ES] Accesorios para la instalación del perfil empotrado (trim y trimless), superficie y suspensión
 [PT] Acessórios para instalação do perfil embutido (com e sem acabamento), teto e suspensão

Recessed

Trim / Trimless



Ceiling



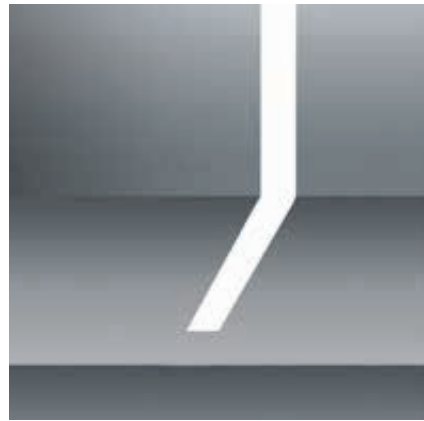
Pendant



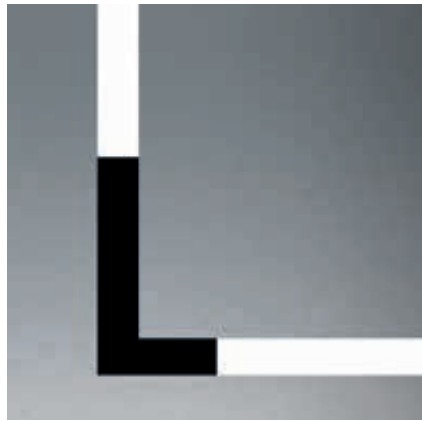




[IT] Elemento di raccordo del profilo per curva interna (90°)
[EN] Profile's connection component for internal curve (90°)
[FR] Raccord de profil pour Courbe interne (90°)
[ES] Elemento de conexión del perfil para curva interna (90°)
[PT] Elemento de conexão de perfil para canto interno (90°)



[IT] Elemento di raccordo del profilo per curva esterna (270°)
[EN] Profile's connection component for external curve (270°)
[FR] Raccord de profil pour Courbe externe (270°)
[ES] Elemento de conexión del perfil para curva externa (270°)
[PT] Elemento de conexão de perfil para canto externo (270°)



[IT] Elemento di raccordo del profilo per curva planare (90°)
[EN] Profile's connection component for planar curve (90°)
[FR] Raccord de profil pour angle droit (90°)
[ES] Elemento de conexión del perfil para curva plana (90°)
[PT] Elemento de conexão de perfil para canto plano (90 °)



WIVA





WIVA



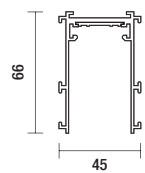
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |



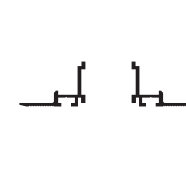
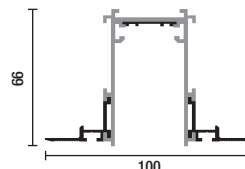
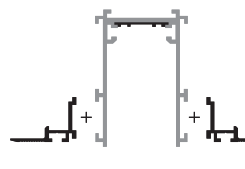
Track 1m / 2m



LINEAR TRACK

1 m	24V	■ 41900232
2 m	24V	■ 41900233

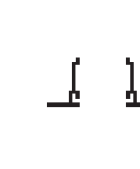
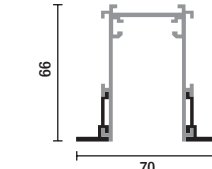
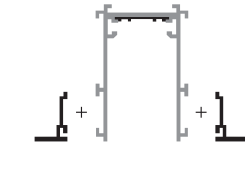
ACCESSORIES



TRIMLESS

1m	■ 41900236
2m	■ 41900237

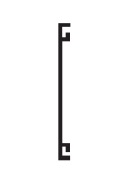
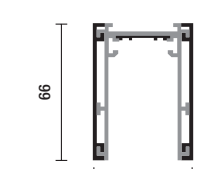
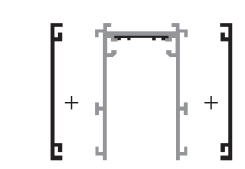
to be ordered separately



TRIM

1m	■ 41900238
2m	■ 41900239

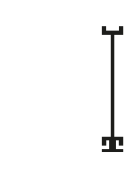
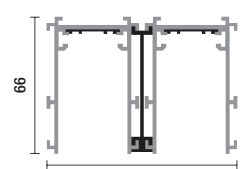
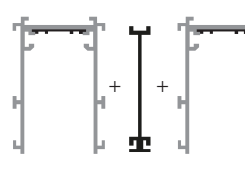
to be ordered separately



COVER

1m	■ 41900252
2m	■ 41900253

to be ordered separately



DOUBLE TRACK

1m	■ 41900234
2m	■ 41900235

to be ordered separately

[IT]

Tipologia: Binario elettrificato a bassa tensione in alluminio estruso verniciato nero. Conduttori in rame isolati in PVC. Estruso fornito con cover plastica in PVC per nascondere i conduttori ai fini estetici di installazione finale e sicurezza del prodotto. In dotazione staffe di fissaggio per collegamento meccanico tra profili - Installazione: Disponibili in cinque versioni tramite sistema componibile: incasso standard, incasso trimless, plafone, sospensione e versione doppio binario - Alimentazione: La tensione di alimentazione deve essere 24V DC e la corrente di alimentazione non deve essere superiore a 6A (150W) per singola alimentazione e la lunghezza massima consecutiva per singola alimentazione non superiore a 10m

[EN]

Type: Low tension electrified track, black varnished aluminum extrusion. PVC insulated copper conductors. Extrusion supplied with plastic PVC cover to hide the conductors for aesthetic purposes of final installation and product safety. Fixing brackets for mechanical connection between profiles included - Installation: Available on five versions through modular system: standard recessed, trimless recessed, ceiling, suspension and double track version - Driver: The power supply voltage must be 24V DC and the power supply current must not exceed 6A (150W) for a single power supply, maximum consecutive length for a single power supply must not exceed 10m

[FR]

Type de produit: Rail électrifié en basse tension en aluminium extrudé peint en noir. Conducteurs en cuivre isolés en PVC - Extrudé fourni avec couvercle en plastique PVC pour cacher les conducteurs à des fins esthétiques d'installation finale et de sécuriser le produit - Livré avec étrier de fixation pour la liaison mécanique entre les profils - Installation: Disponible en cinq versions via le système modulaire: encastré standard, encastré trimless, plafond, suspension et version double binaire - Alimentation: La tension d'alimentation doit être de 24V DC et le courant d'alimentation ne doit pas dépasser 6A (150W) pour une alimentation unique, la longueur maximale consécutive ne doit pas dépasser 10m

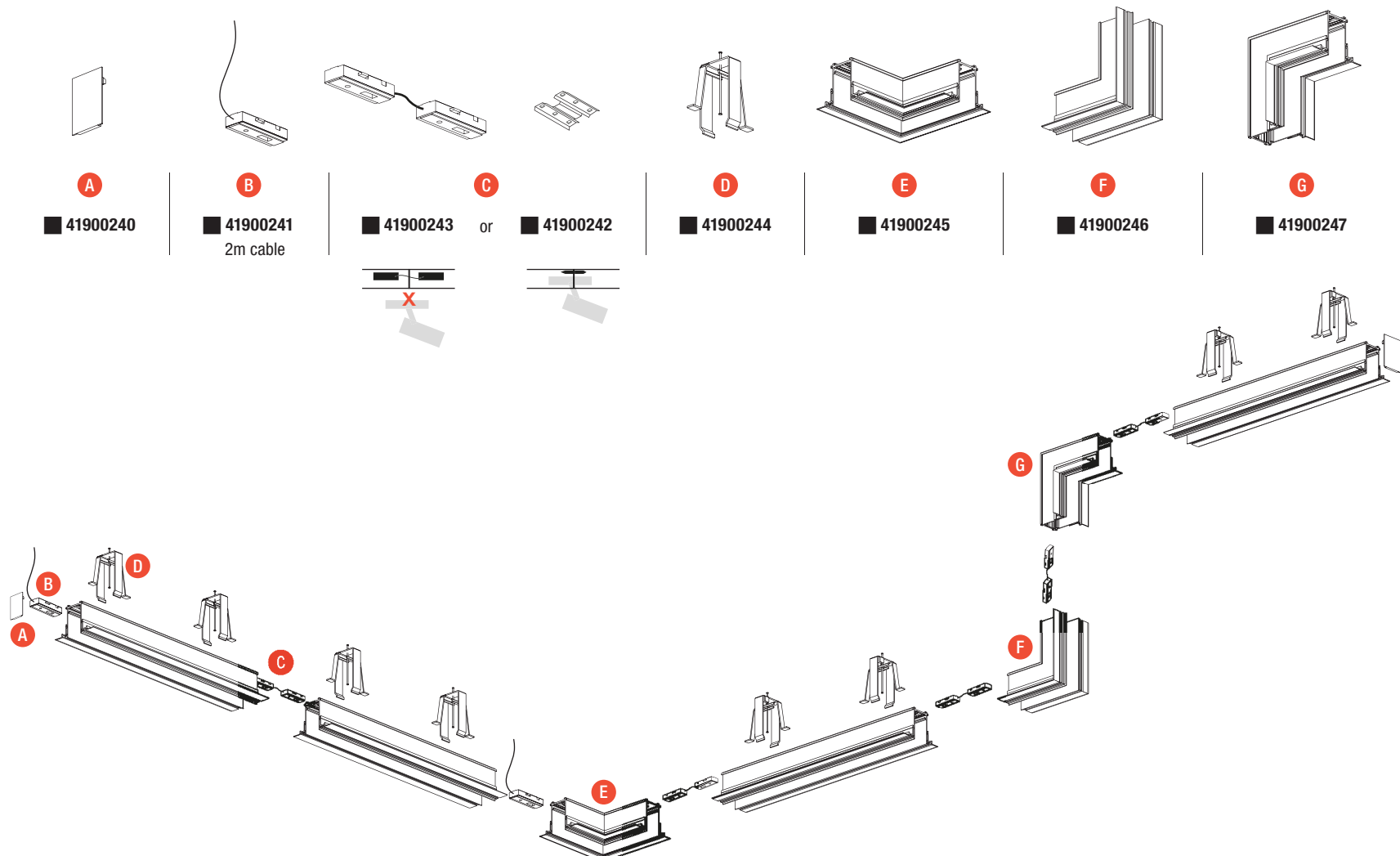
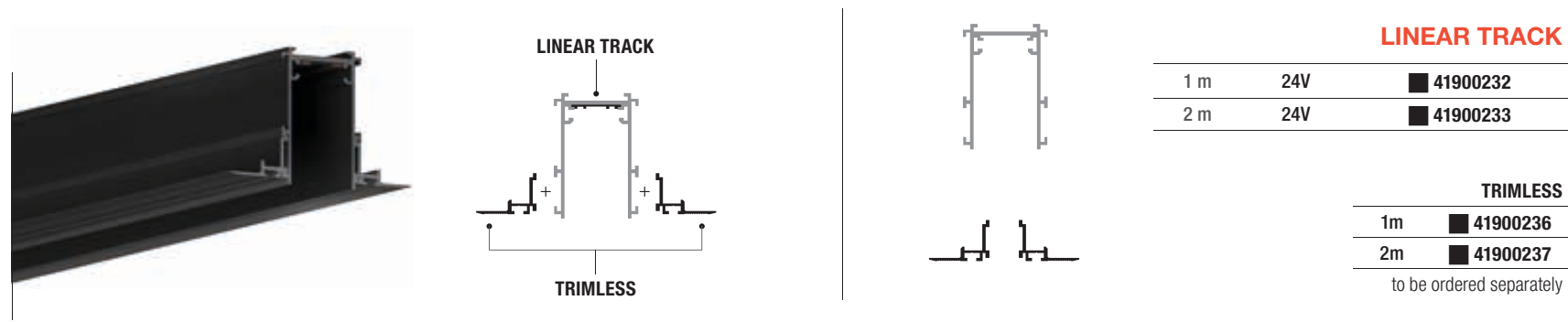
[ES]

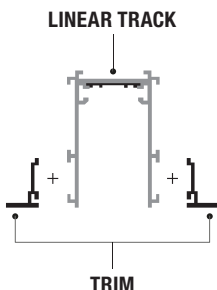
Tipología: vía electrificada de baja tensión en aluminio extruido pintado de negro. Conductores de cobre con aislamiento de PVC. Extrusión suministrado con cubierta de plástico en PVC para ocultar la conducción con fines estéticos de instalación final y seguridad del producto. Incluidos soportes de fijación para conexión mecánica entre perfiles - Instalación: Disponible en cinco versiones a través del sistema modular: empotrado estándar, empotrado sin molduras, superficie, versión de suspensión y doble vía - Fuente de alimentación: 24 V CC la corriente máxima de 6A (150W). Longitud máxima 10 m por cada fuente de alimentación

[PT]

Tipo: Binário eletrificado de baixa tensão em alumínio extrudido pintado de preto. Condutores em cobre isolado em PVC. Extrusão fornecida com cobertura plástica em PVC para ocultar condutores, melhor estética de instalação final e segurança do produto. Suportes de fixação fornecidos para conexão mecânica entre perfis - Instalação: disponível em cinco versões através de sistema modular: encastrado padrão, encastrado sem aba, teto, suspensão e perfil duplo - Fonte de alimentação: A tensão da fonte de alimentação deve ser 24V DC e a corrente de fonte de alimentação não deve ser maior 6A (150W) para uma alimentação única, o comprimento máximo consecutivo para fonte de alimentação não deve ser superior a 10m

Trimless



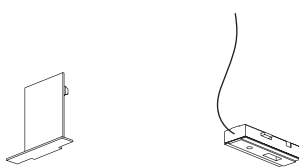


LINEAR TRACK

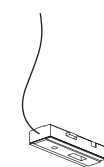
1 m	24V	■ 41900232
2 m	24V	■ 41900233

TRIM
1m ■ 41900238
2m ■ 41900239

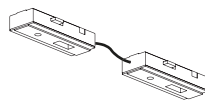
to be ordered separately



A
■ 41900248

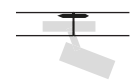


B
■ 41900241
2m cable

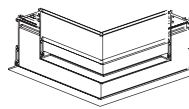


C
■ 41900243

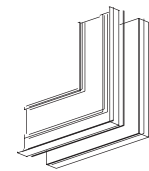
or
■ 41900242



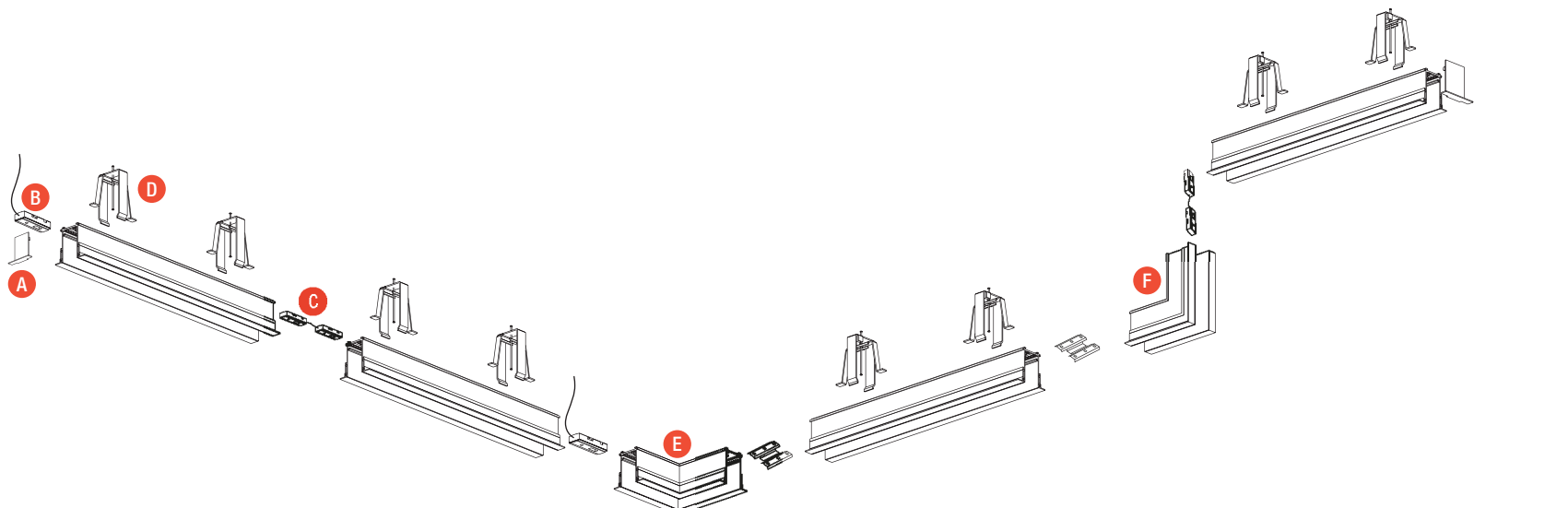
D
■ 41900244



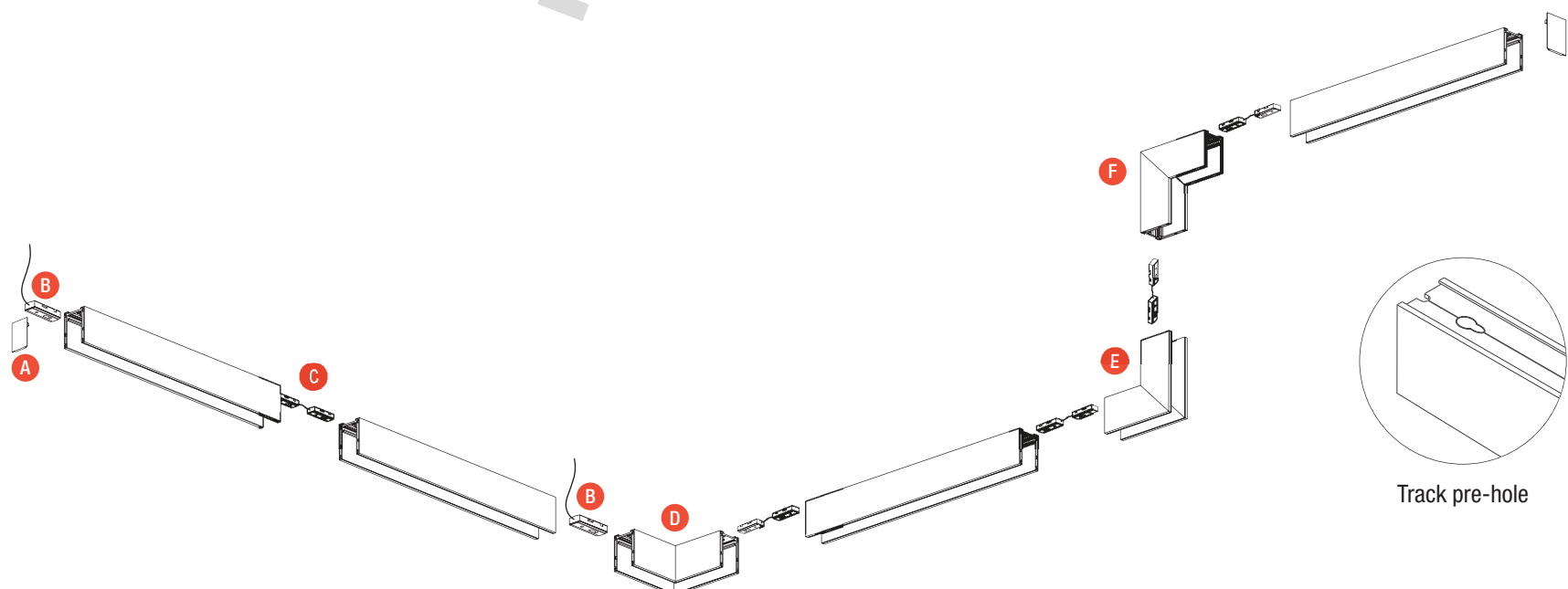
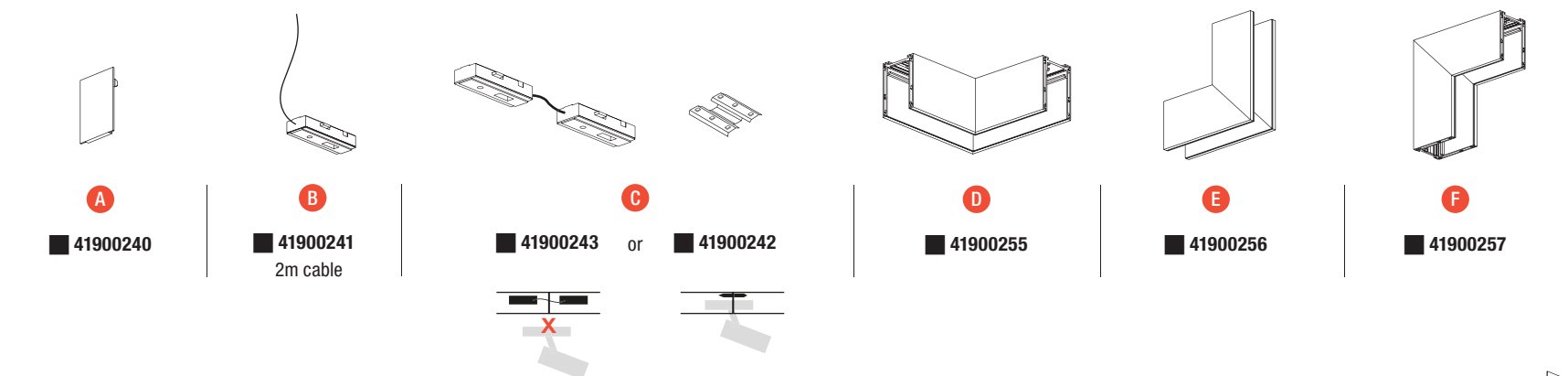
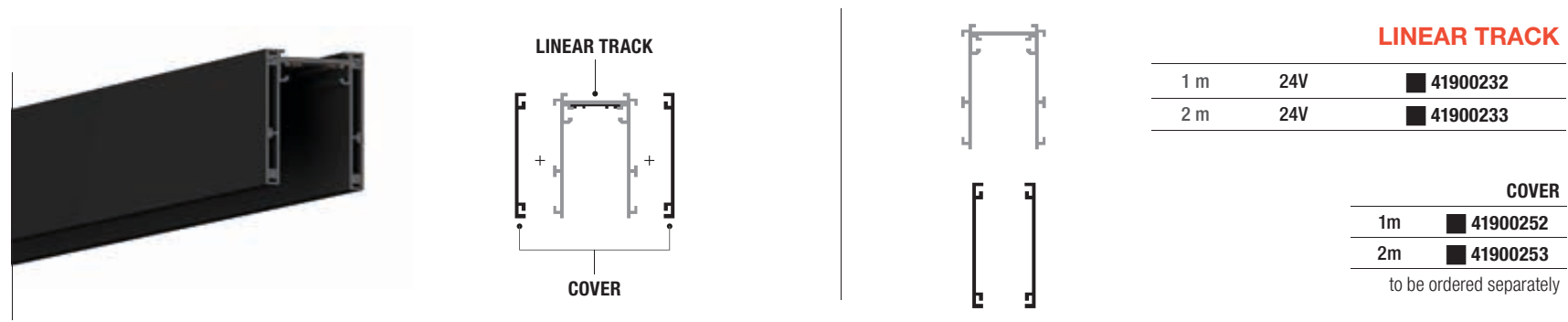
E
■ 41900249

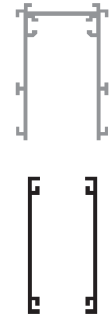
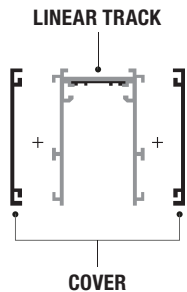


F
■ 41900250



Surface





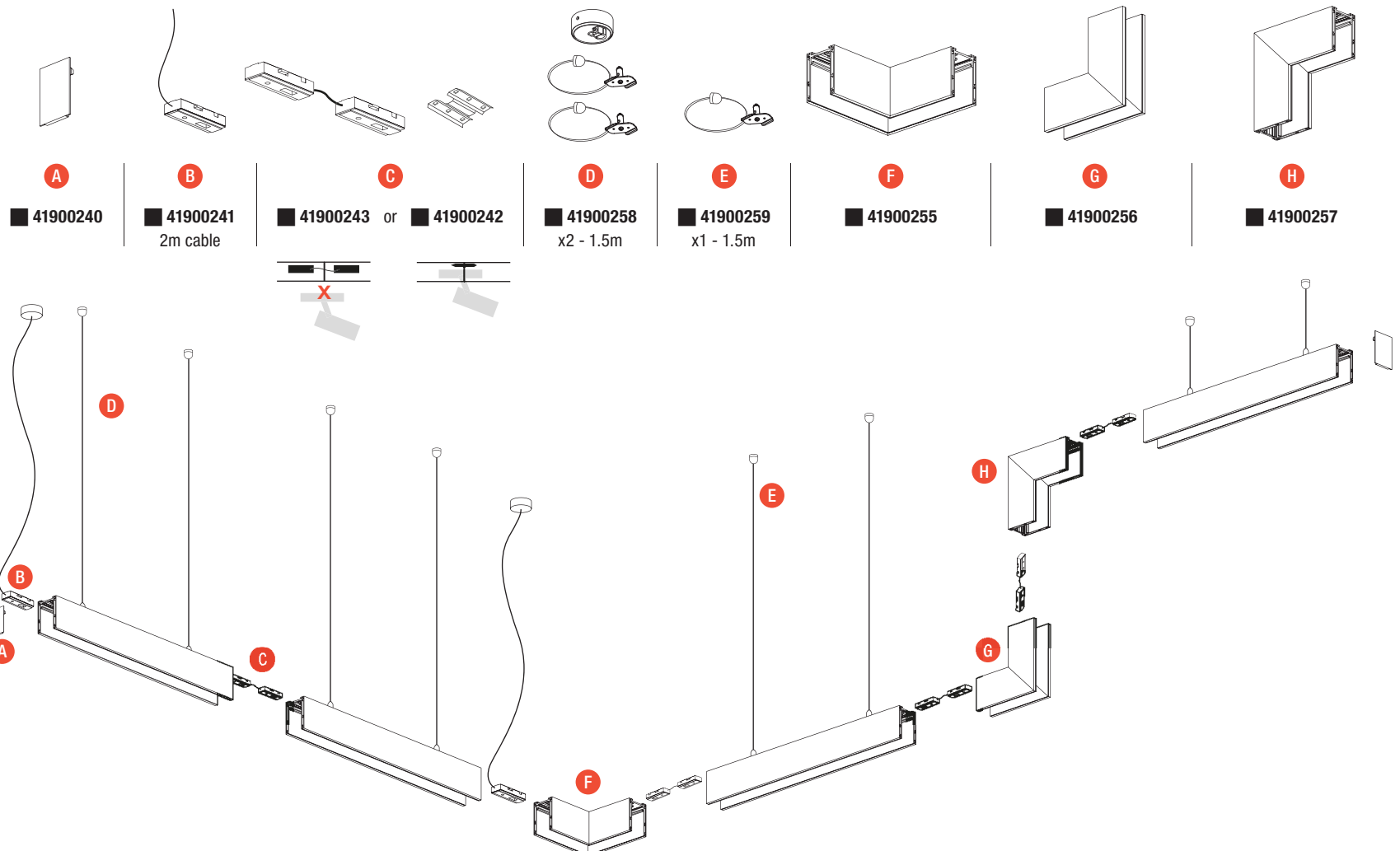
LINEAR TRACK

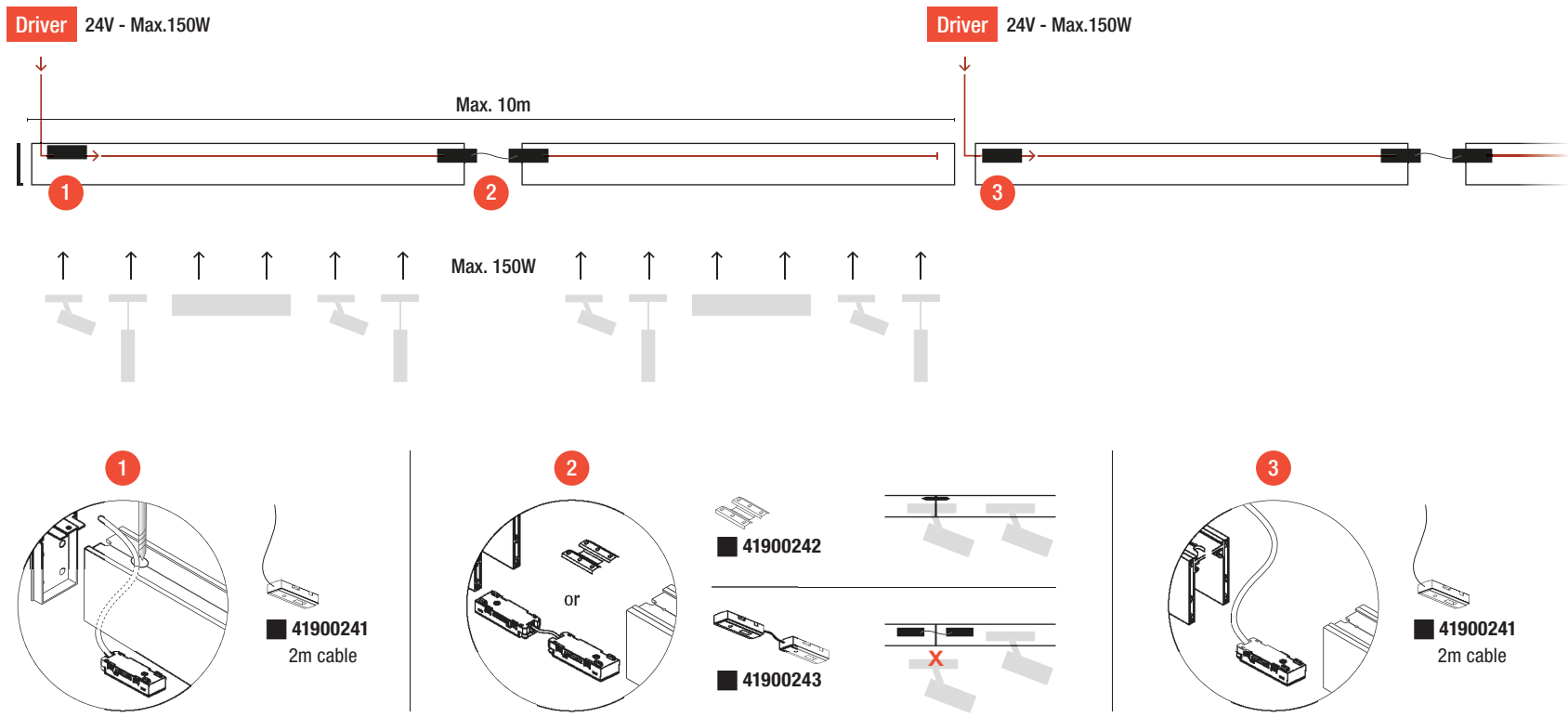
1 m	24V	■ 41900232
2 m	24V	■ 41900233

COVER

1m	■ 41900252
2m	■ 41900253

to be ordered separately





DRIVER		
	ON/OFF	DIMMABLE
75W	IP20	61000042
75W	IP20	61000002
100W	IP20	61000043
100W	IP67	61000003
120W	IP20	61000034
150W	IP67	61000004

DALI
CASA MBI
WIVA CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag. 426

WIVA





KUSH LINEAR DARK



KUSH LINEAR WALL WASHER



KUSH PROJECTOR



KUSH PENDANT



KUSH LINEAR BLADE



KUSH LINEAR PROJECTOR



KUSH PROJECTOR DARK



KUSH PENDANT DARK



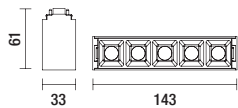
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

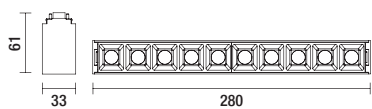


Kush Linear Dark
11W / 22W / 33W



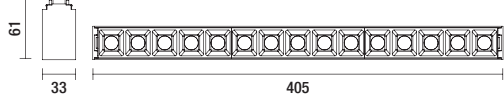
KUSH LINEAR DARK • 11W

3000K	CRI 90+	15°	980 lm	■ 41100214
3000K	CRI 90+	25°	850 lm	■ 41100215
3000K	CRI 90+	40°	780 lm	■ 41100216



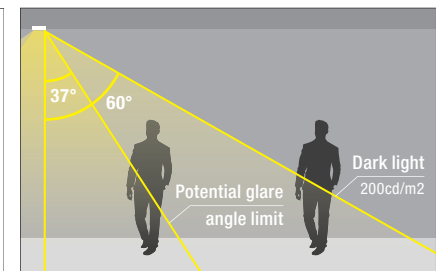
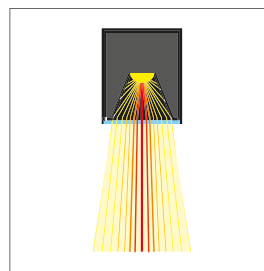
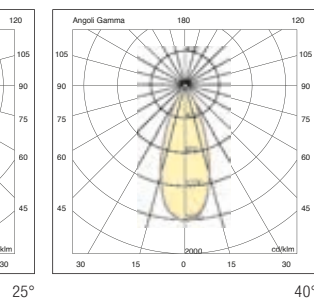
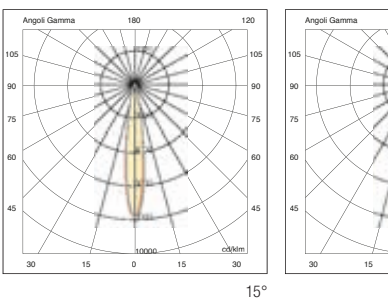
KUSH LINEAR DARK • 22W

3000K	CRI 90+	15°	1960 lm	■ 41100217
3000K	CRI 90+	25°	1700 lm	■ 41100218
3000K	CRI 90+	40°	1560 lm	■ 41100219



KUSH LINEAR DARK • 33W

3000K	CRI 90+	15°	2940 lm	■ 41100220
3000K	CRI 90+	25°	2550 lm	■ 41100221
3000K	CRI 90+	40°	2340 lm	■ 41100222



[IT]

Tipologia: Apparecchio lineare LED a luce diretta Dark Light per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nero, disponibile in tre diverse lunghezze - LED: LED HP ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: riflettore in tecnopoliomero metallizzato, schermo extra chiaro per garantire la protezione contro la polvere ed ottica dark per garantire il massimo confort visivo - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: Linear LED direct light Dark Light luminaire for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum extrusion, available in three different lengths - LED: LED HP high efficiency and CRI - Optic: Metallized technopolymer reflector, extra-clear screen to guarantee protection against dust, dark optics to guarantee maximum visual comfort - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil linéaire LED à lumière directe Dark Light pour installation binaire KUSH à très basse tension - Corps: extrusion d'aluminium verni en poudre de polyester noir, disponible en trois longueurs différentes - LED: LED HP haute efficacité et haut CRI - OPTIQUE: réflecteur en technopolymère métallisé, écran ultra clair pour assurer la protection contre les poussières et optique dark pour garantir un confort visuel maximal - INSTALLATION: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH - ALIMENTATION: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluse à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: luz directa LED lineal Dark Light para instalación en carril KUSH de baja tensión - Cuerpo: extrusión de aluminio pintado em pó de poliéster preto, disponível em três comprimentos diferentes - LED: LED HP de alta eficiência e alto CRI - Ótica: refletor em tecnopoliómero metalizado, pantalla extra clara para garantizar la protección contra polvo, y óptica oscura para garantizar al máximo la comodidad visual - Instalación: Sistema rápido de fijación del producto al carril KUSH - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24 V y salida de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Alimentación regulable por sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária LED linear de luz direta Dark Light para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto, disponível em três comprimentos diferentes - LED: LED HP de alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado



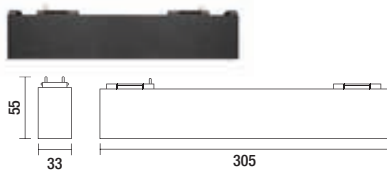
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

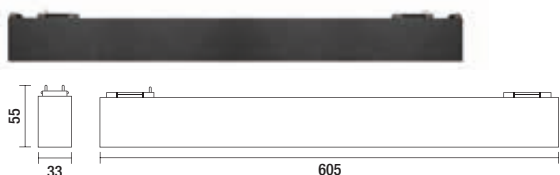


Kush Linear Blade
9W / 18W / 27W



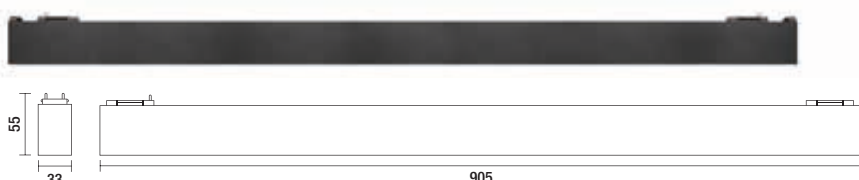
KUSH LINEAR BLADE • 9W

3000K CRI 90+ 115° 600 lm ■ 41100223



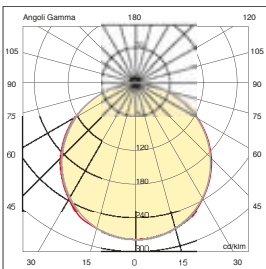
KUSH LINEAR BLADE • 18W

3000K CRI 90+ 115° 1200lm ■ 41100224

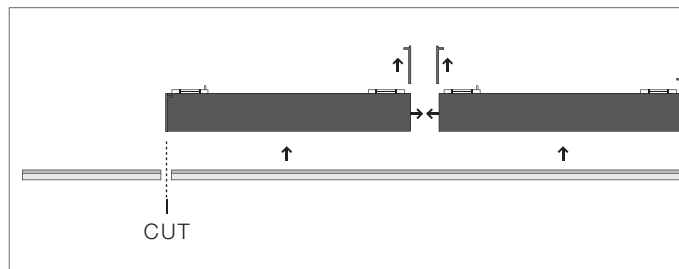


KUSH LINEAR BLADE • 27W

3000K CRI 90+ 115° 1800 lm ■ 41100225



With cover 15m.



OPAL COVER

4m ■ 41900260

15m ■ 41900261

to be ordered separately

ACCESSORIES



[IT]

Tipologia: Apparecchio lineare LED per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nero, disponibile in tre diverse lunghezze - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: schermo diffondente in tecnopoliomerico ad alta resilienza con finitura opale. Disponibile schermo ad lunghezza estesa per un'installazione in linea continua - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: Linear LED direct light luminaire for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum extrusion, available in three different lengths - LED: SMD LED high efficiency and CRI - Optic: Diffusing screen in high resilience technopolymer with opal finish. Long length screen available for continuous line installation - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil linéaire LED pour installation à rail KUSH à très basse tension - Corps: extrusion d'aluminium verni en poudre de polyester noir, disponible en trois longueurs différentes - LED: LED SMD haute efficacité et haut CRI - OPTIQUE: écran diffuseur en technopolymère à haute résistance avec finition opale. Un écran haute longueur est disponible pour une installation en ligne continue - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluses à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: LED lineal para instalación en carril KUSH a muy bajo voltaje - Cuerpo: extrusión de aluminio negro con recubrimiento de polvo de poliéster, disponible en tres longitudes diferentes - LED: LED SMD alta eficiencia y alto CRI - Óptica: pantalla difusor en tecnopoliómero de alta resistencia con acabado opal. Pantalla disponible de alta longitud para una instalación en línea continua - Instalación: Sistema de fijación rápida del producto al carril KUSH - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24 V y salida de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária LED linear de luz direta para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto, disponível em três comprimentos diferentes - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado CRI - Ótica: refletor em tecnopoliómero de elevada resistência com acabamento opalino. Disponíveis difusores de comprimento elevado para uma instalação em linha contínua - Instalação: Sistema de fixação rápida do produto em binário KUSH - Fonte de alimentação: de alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado

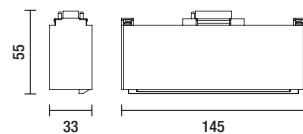
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |



Kush Linear Wall Washer
11W



KUSH LINEAR WALL WASHER • 11W

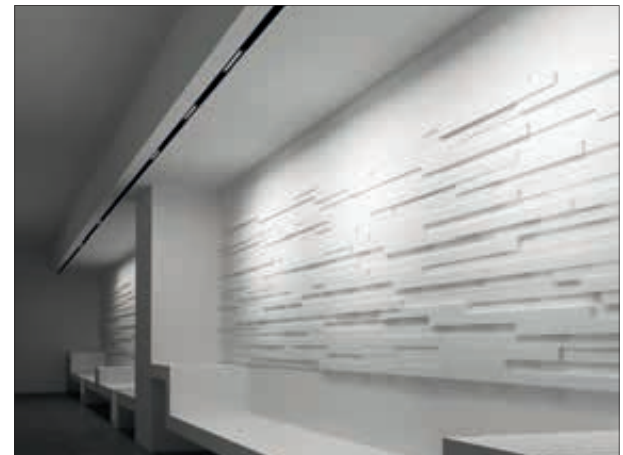
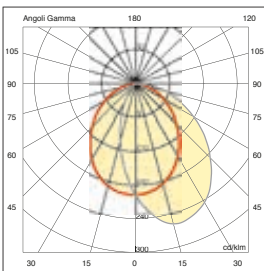
3000K

CRI 90+

ASYM°

500 lm

■ 41100226



[IT]

Tipologia: Apparecchio lineare LED a luce asimmetrica per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nero - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: ottica in tecnopoliomerico ad alta resilienza con emissione asimmetrica per effetto wall-washer - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: Linear LED asymmetric light luminaire for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum extrusion, available in three different lengths - LED: SMD LED high efficiency and CRI - Optic: High resilience technopolymer optic with asymmetric light emission for wall-washer effect. Long length screen available for continuous line installation - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM. Appareil non polarisé

[FR]

Typologie: Appareil linéaire LED à lumière asymétrique pour installation en rail KUSH à très basse tension - Corps: extrusion d'aluminium verni en poudre de polyester noir - LED: LED SMD haute efficacité et haute CRI - Optique: Optique en technopolymère à haute résistance avec émission asymétrique pour effet wall-washer - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluse à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: luminaria LED lineal asimétrico para instalación en carril KUSH de baja tensión - Cuerpo: extrusión de aluminio recubierto de polvo de poliéster negro - LED: alta eficiencia y alto LED SMD CRI - Óptica: óptica de alto tecnopoliómero resistencia con emisión asimétrica para efecto bañador de pared - Instalación: Sistema fijación rápida del producto al carril KUSH - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24V y salida de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária LED linear de luz assimétrica para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado CRI - Óptica: refletor em tecnopoliómero de elevada resistência com emissão assimétrica para um efeito wall-washer. - Instalação: Sistema de fixação rápido do produto em binário KUSH - Fonte de alimentação: alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado



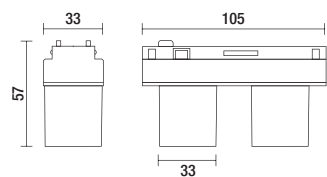
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

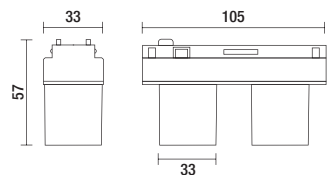


Kush Linear Projector
5W



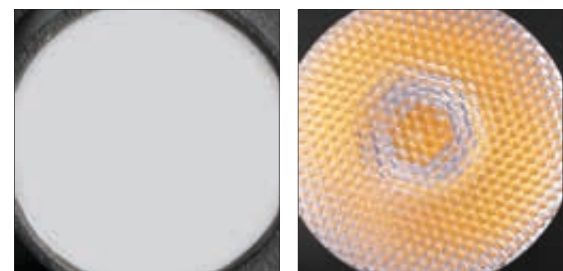
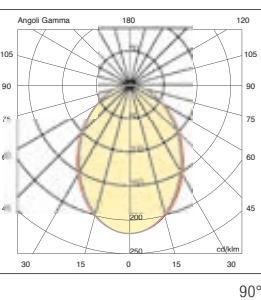
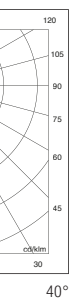
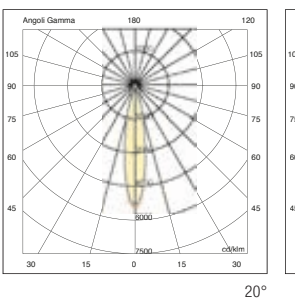
KUSH LINEAR PROJECTOR • 5W

3000K	CRI 90+	20°	440 lm	■ 41100227
3000K	CRI 90+	40°	440 lm	■ 41100228



KUSH LINEAR PROJECTOR OPAL • 5W

3000K	CRI 90+	90°	231 lm	■ 41100229
-------	---------	-----	--------	---



[IT]

Tipologia: Apparecchio spot LED fisso a luce concentrata e diffondente per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nero - LED: LED HP ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: ottica in tecnopoliomeri ad alta resilienza con fascio concentrato o diffondente - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: Fixed LED spotlight luminaire with concentrated and diffusing light for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum die-casting - LED: LED HP high efficiency and CRI - Optic: High resilience technopolymer optic with concentrated and diffusing beam - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil spot LED fixe à lumière concentrée et diffuseur pour installation binaire KUSH à très basse tension - Corps: moulage sous pression en aluminium verni en poudre de polyester noir - LED: LED HP haute efficacité et haute CRI - Optique: Optique en tecnopoliomère à haute résistance avec faisceau concentré ou diffuseur - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluse à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: luminaria LED fija concentrada y difusa para la instalación en carril KUSH a muy baja tensión - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio con recubrimiento en polvo de poliéster negro - LED: LED HP de alta eficiencia y alto CRI - Óptica: óptica de tecnopoliómero alta resistencia con haz concentrado o haz extensivo - Instalación: sistema rápido para fijación del a carril KUSH - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24V y salida de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária spot LED fixo de luz concentrada para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto - LED: LED HP de alta eficiência e elevado CRI - Ótica: refletor em tecnopoliómero de elevada resistência com feixe concentrado ou difuso - Instalação: Sistema de fixação rápido do produto em binário KUSH - Fonte de alimentação: alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado



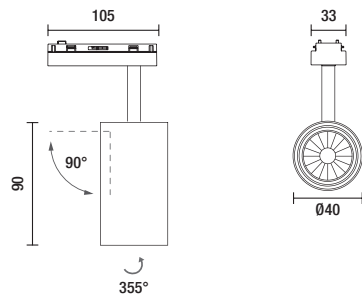
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

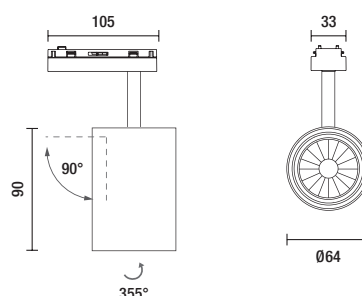


Kush Projector
6W / 12W



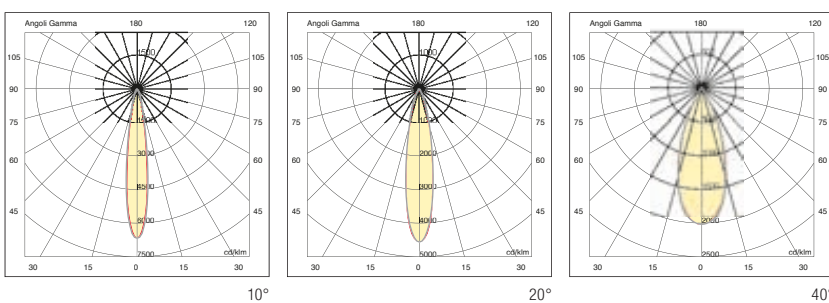
KUSH PROJECTOR • 6W

3000K	CRI 90+	15°	400 lm	■ 41200133
3000K	CRI 90+	20°	400 lm	■ 41200134



KUSH PROJECTOR • 12W

3000K	CRI 90+	20°	800 lm	■ 41200135
3000K	CRI 90+	40°	800 lm	■ 41200136



[IT]

Tipologia: Apparecchio spot LED orientabile a luce concentrata per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nero - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevato CRI - OTTICA: ottica in tecnopoliomerico ad alta resilienza con differenti aperture luminose - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: Adjustable LED spotlight luminaire with concentrated light for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum die-casting - LED: HP LED high efficiency and CRI - Optic: High resilience technopolymer optic with different light openings - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil spot LED orientable à lumière concentrée pour installation binaire KUSH à très basse tension - Corps : moulage sous pression en aluminium verni en poudre de polyester noir - LED: LED COB haute efficacité et haute CRI - Optique: optique en technopolymère à haute résistance avec différentes ouvertures lumineuses - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluse à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: foco LED ajustable con luz intensiva para instalación en carril KUSH a muy bajo voltaje - Cuerpo: fundición a presión de aluminio con recubrimiento en polvo de poliéster negro - LED: LED COB de alta eficiencia y alto CRI - Óptica: óptica en tecnopoliómero de alta resistencia con diferentes aberturas de haz de luz - Instalación: Sistema fijación rápida del producto al carril KUSH - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24V y salida de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária spot LED orientável de luz concentrada para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto - LED: LED COB de alta eficiência e elevado CRI - Ótica: óptica em tecnopoliómero de elevada resistência com diferentes feixes de abertura luminosa - Instalação: Sistema de fixação rápido do produto em binário KUSH - Fonte de alimentação: alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado



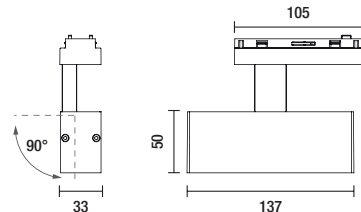
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

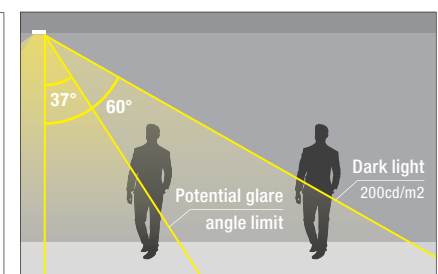
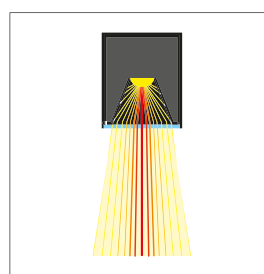
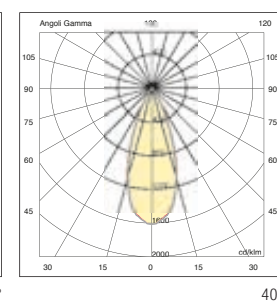
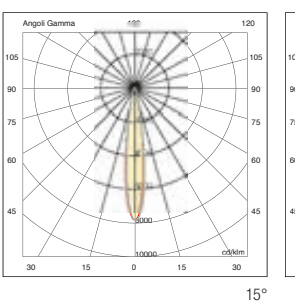


Kush Projector Dark
11W



KUSH PROJECTOR DARK • 11W

3000K	CRI 90+	15°	980 lm	41200137
3000K	CRI 90+	25°	850 lm	41200138
3000K	CRI 90+	40°	780 lm	41200139



[IT]

Tipologia: Apparecchio spot LED orientabile a luce diretta Dark Light per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Estruso di alluminio verniciato a polvere poliestere nero - LED: LED HP ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: riflettore in tecnopoliomer metallizzato, schermo extra chiaro per garantire la protezione contro la polvere ed ottica dark per garantire il massimo confort visivo - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: Adjustable LED spotlight direct light Dark Light luminaire for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Corps: extruded aluminum powder coated polyester black - LED: LED HP high efficiency and CRI - Optic: Metallized technopolymer reflector, extra-clear screen to guarantee protection against dust, dark optics to guarantee maximum visual comfort - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil spot LED orientable à lumière directe Dark Light pour installation binaire KUSH à très basse tension - Corps: extrudé en aluminium verni en poudre de polyester noir - LED: LED HP haute efficacité et haute CRI - Optique: Réflecteur en technopolymère métallisé, écran ultra clair pour assurer la protection contre les poussières et optique dark pour garantir un confort visuel maximal - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluse à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: foco LED orientable de luz directa Dark Light para la instalación en carril KUSH de baja tensión - Cuerpo: Aluminio extruido con recubrimiento en polvo de poliéster negro - LED: LED de alta HP eficiencia y alto CRI - Ótica: reflector en tecnopoliómero metalizado, pantalla extra clara que garantiza la protección contra polvo y óptica oscura para garantizar la máxima comodidad visual - Instalación: Sistema de fijación rápida del producto al carril KUSH - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24V y salida de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária spot LED orientável de luz direta Dark Light para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto - LED: LED HP de alta eficiência e elevado CRI - Ótica: refletor em tecnopoliómero metalizado, difusor extra claro para garantir proteção contra poeira e ótica escura para garantir o máximo conforto visual - Instalação: Sistema de fixação rápida do produto em binário KUSH - Fonte de alimentação: de alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado



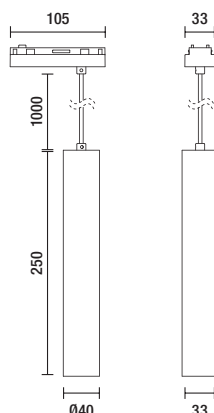
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

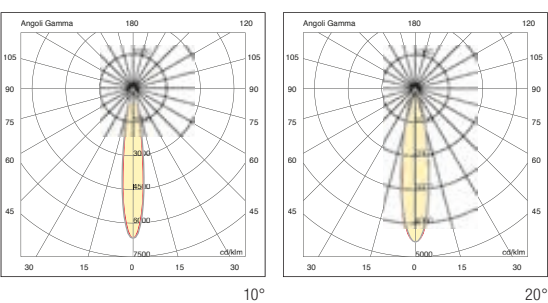


Kush Pendant
6W



KUSH PENDANT • 6W

3000K	CRI 90+	15°	400 lm	■ 41300034
3000K	CRI 90+	20°	400 lm	■ 41300035



[IT]

Tipologia: Apparecchio spot LED a sospensione per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nero - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: ottica in tecnopoliomerico ad alta resilienza con differenti aperture luminose - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH. Fornito con 1m di cavo - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: LED spotlight suspension luminaire for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum extrusion - LED: HP LED high efficiency and CRI - Optic: High resilience technopolymer optic with different light openings - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track. 1m cable included - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil spot LED en suspension pour installation à rail KUSH à très basse tension - Corps: Moulage sous pression en aluminium verni en poudre de polyester noir - LED: LED COB haute efficacité et haute CRI - Optique: Optique en technopolymère à haute résistance avec différentes ouvertures lumineuses - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH. Livré avec 1m de câble - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluses à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: luminaria LED suspendida para instalación en carril KUSH a baja tensión - Cuerpo: fundición a presión de aluminio recubierto de polvo de poliéster negro - LED: alta eficiencia y alto LED COB CRI - Óptica: óptica de alto tecnopolímero resistencia con diferentes aperturas de de haz de luz - Instalación: sistema de fijación rápida al carril KUSH. Suministrado con 1m de cable - Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada de 24V y salida de corriente constante de corriente constante incluida dentro del dispositivo. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Dispositivo no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária spot LED suspensa para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto - LED: LED COB de alta eficiência e elevado CRI - Ótica: ótica em tecnopoliómero de alta resistência com diferentes feixes de abertura luminosa - Instalação: Sistema de fixação rápido do produto em binário KUSH. Fornecido com 1m de cabo. - Fonte de alimentação: de alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado



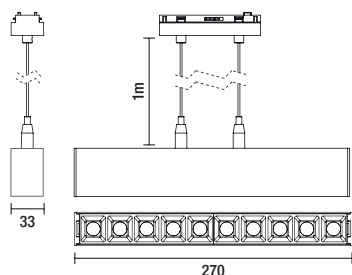
WIVA

INDOOR

| Sistema modulare | Modular system | Système modulaire | Sistema modular | Sistema modular |

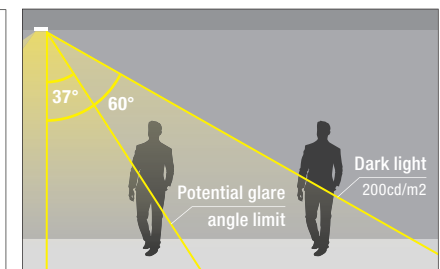
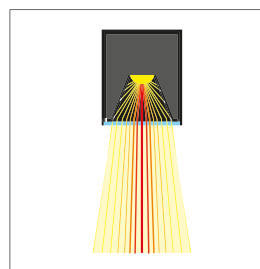
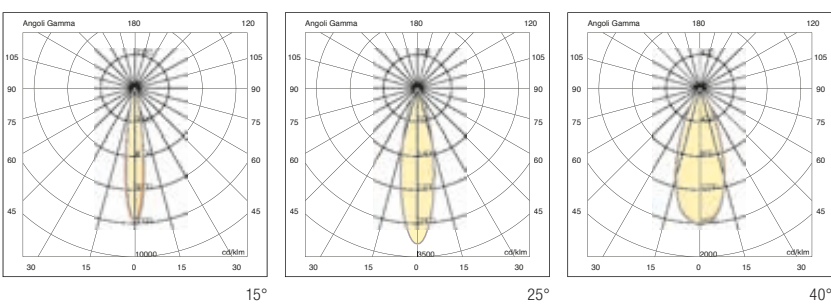


Kush Pendant Dark
22W



KUSH PENDANT DARK • 22W

3000K	CRI 90+	15°	1960 lm	■ 41300036
3000K	CRI 90+	25°	1700 lm	■ 41300037
3000K	CRI 90+	40°	1560 lm	■ 41300038



[IT]

Tipologia: Apparecchio spot LED sospensione a luce diretta Dark Light per installazione a binario KUSH a bassissima tensione - Corpo: Estruso di alluminio verniciato a polvere poliestere nero - LED: LED HP ad alta efficienza ed elevato CRI - Ottica: riflettore in tecnopoliomer metallizzato, schermo extra chiaro per garantire la protezione contro la polvere ed ottica dark per garantire il massimo confort visivo - Installazione: Sistema rapido di fissaggio del prodotto al binario KUSH. Fornito con 1m di cavo - Alimentazione: Ad alta efficienza con tensione ingresso 24V ed uscita in corrente costante inclusa all'interno dell'apparecchio. Alimentatore dimmerabile tramite sistema PWM. Apparecchio non polarizzato

[EN]

Type: LED spotlight suspension luminaire direct light Dark Light for SELV (safety extra low voltage) KUSH track mounting - Housing: Black polyester powder coated aluminum extrusion - LED: LED HP high efficiency and CRI - Optic: Metallized technopolymer reflector, extra-clear screen to guarantee protection against dust, dark optics to guarantee maximum visual comfort - Installation: Easy fixing method of the product to KUSH track. 1m cable included - Driver: High efficiency with 24V input voltage and constant current output, built-in. Dimmable through PWM system. Non-polarized luminaire

[FR]

Typologie: Appareil spot LED suspension à lumière directe Dark Light pour installation binaire KUSH à très basse tension - Corps : Extrudé en aluminium verni à poudre de polyéster noir - LED: LED HP haute efficacité et haute CRI - Optique: Réflecteur en technopolymère métallisé, écran ultra clair pour assurer la protection contre les poussières et optique dark pour garantir le confort visuel maximal - Installation: Système rapide de fixation du produit à la voie KUSH. Livré avec 1m de câble - Alimentation: Haute efficacité avec tension d'entrée 24V et sortie en courant constant incluse à l'intérieur de l'appareil. Alimentation dimmable par système PWM. Appareil non polarisé

[ES]

Tipología: luminaria LED de suspensión luz directa Dark Light para la instalación en carril KUSH de baja tensión - Cuerpo: Aluminio extruido con recubrimiento de polvo de poliéster negro - LED: LED de alta HP eficiencia y alto CRI - Óptica: reflector en tecnopoliómero metalizado, pantalla extra clara que garantiza la protección contra polvo y óptica oscura para garantizar la máxima comodidad visual - Instalación: sistema rápido de fijación al carril KUSH. Se suministra con un cable de 1m. Fuente de alimentación: alta eficiencia con voltaje de entrada 24V y salida de corriente constante incluida dentro de la unidad. Fuente de alimentación regulable a través del sistema PWM. Aparato no polarizado

[PT]

Tipo: Luminária spot LED suspensa de luz direta Dark Light para instalação em binário KUSH de baixa tensão - Corpo: extrusão de alumínio pintado em pó de poliéster preto - LED: LED HP de alta eficiência e elevado CRI - Ótica: refletor em tecnopoliómero metalizado, difusor extra claro para garantir proteção contra poeira e ótica escura para garantir o máximo conforto visual - Instalação: Sistema de fixação rápido do produto em binário KUSH. Fornecido com 1m de cabo - Fonte de alimentação: de alta eficiência com tensão de entrada a 24V e saída de corrente constante incluída no dispositivo. Fonte de alimentação regulável via sistema PWM. Dispositivo não polarizado





WIVA

YUKON

WIVA

INDOOR

| Incassati fissi | Recessed fixed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



YUKON
Recessed Trim



YUKON
Recessed Trimless



YUKON
Ceiling



YUKON
Pendant

LED source

[IT] Modulo LED alta efficienza con schermo diffondente
 [EN] High efficiency LED Module LED with diffusing screen
 [FR] Module LED haute efficacité avec écran diffusant
 [ES] Módulo LED de alta eficiencia con pantalla difusora
 [PT] Módulo LED de alta eficiência com difusor opalino



Adapter ring

[IT] Corpo d'installazione a incasso (trim e trimless), plafone e sospensione
 [EN] Recessed installation body (trim and trimless), ceiling and suspension
 [FR] Corps d'installation encastré (avec et sans garniture), plafond et suspension
 [ES] Cuerpo de instalación empotrado (trim y trimless), superficie y suspensión
 [PT] Corpo de instalação encastrável (com e sem aba), teto e suspensão



Accessories

[IT] Ottiche intercambiabili
 [EN] Interchangeable optics
 [FR] Optiques interchangeables
 [ES] Óptica intercambiable
 [PT] Ótica intercambiável



Silver

Bright White

Bright Gold

Bright Gold

Bright Silver

WIVA

INDOOR



Large Ø 272

Small Ø 220



WIVA

INDOOR

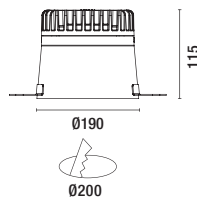
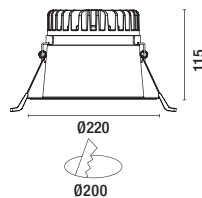
| Incassati fissi | Recessed fixed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



YUKON Small
25W / 36W / 42W / 50W

YUKON Small • 25W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41100230 <input type="checkbox"/> 41100246
4000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41100234 <input type="checkbox"/> 41100250



YUKON Small • 36W

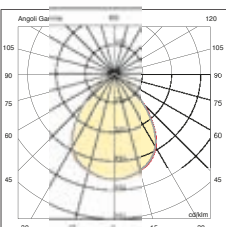
			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41100231 <input type="checkbox"/> 41100247
4000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41100235 <input type="checkbox"/> 41100251

YUKON Small • 42W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	4600 lm	<input type="checkbox"/> 41100232 <input type="checkbox"/> 41100248
4000K	CRI 85+	80°	4600 lm	<input type="checkbox"/> 41100236 <input type="checkbox"/> 41100252

YUKON Small • 50W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	5200 lm	<input type="checkbox"/> 41100233 <input type="checkbox"/> 41100249
4000K	CRI 85+	80°	5200 lm	<input type="checkbox"/> 41100237 <input type="checkbox"/> 41100253



REFLECTOR SPECULAR
Small 41900284

to be ordered separately



REFLECTOR GOLD
Small 41900285

to be ordered separately



REFLECTOR SILVER
Small 41900286

to be ordered separately



REFLECTOR WHITE
Small 41900287

to be ordered separately



REFLECTOR BLACK
Small 41900288

to be ordered separately

[IT]

Tipologia: incasso fisso - Corpo: pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo diffondente in PC opale trattato UV - Ottica: Riflettore in policarbonato disponibile in varie colorazioni e finiture - Alimentazione: ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: fixed recessed - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Opal PC diffusing screen, UV treated - Optic: Polycarbonate reflector available in various colors and finishes - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: encastré fixe - Corps: moulage sous pression en aluminium enduit de poudre de polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Écran diffuseur PC opale traité UV - Optique: Réflecteur en polycarbonate disponible en différentes couleurs et finitions - Alimentation: haute efficacité fournie avec un driver externe spécifique à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: empotrado fijo Cuerpo: aluminio fundido pintado con revestimiento em pó poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia e alta restituição de cores - Difusor: Difusor opalino em PC com tratamento UV - Ótica: Refletor de policarbonato em várias cores e acabamentos - Fonte de alimentação: de alta eficiência fornecida com um driver externo específico para ser pedido separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver especial a ser solicitado separadamente

[PT]

Tipo: Encastrado fixo - Corpo: Alumínio fundido pintado com revestimento em pó poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e alta restituição de cores - Difusor: Difusor opalino em PC com tratamento UV - Ótica: Refletor de policarbonato em várias cores e acabamentos - Fonte de alimentação: de alta eficiência fornecida com um driver externo específico para ser pedido separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver especial a ser solicitado separadamente



to be ordered separately - pag. 426

ACCESSORIES



WIVA

INDOOR

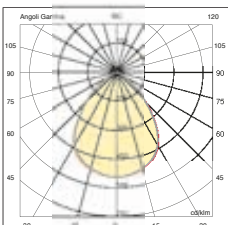
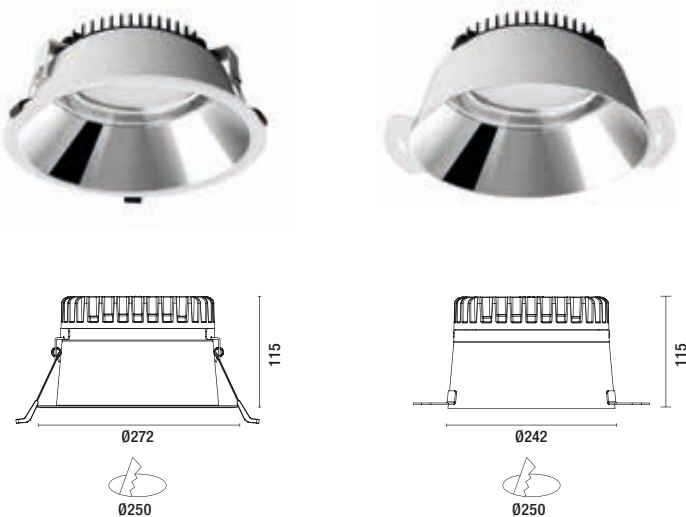
| Incassati fissi | Recessed fixed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



YUKON Large
25W / 36W / 42W / 50W

YUKON Large • 25W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41100238 <input type="checkbox"/> 41100254
4000K	CRI 85+	80°	3000lm	<input type="checkbox"/> 41100242 <input type="checkbox"/> 41100258



YUKON Large • 36W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41100239 <input type="checkbox"/> 41100255
4000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41100243 <input type="checkbox"/> 41100259

YUKON Large • 42W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	4600 lm	<input type="checkbox"/> 41100240 <input type="checkbox"/> 41100256
4000K	CRI 85+	80°	4600 lm	<input type="checkbox"/> 41100244 <input type="checkbox"/> 41100260

YUKON Large • 50W

			Trim	Trimless
3000K	CRI 85+	80°	5200 lm	<input type="checkbox"/> 41100241 <input type="checkbox"/> 41100257
4000K	CRI 85+	80°	5200 lm	<input type="checkbox"/> 41100245 <input type="checkbox"/> 41100261

DRIVER

		ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	DALI/PUSH	SMART
25W	700mA 35V	61100037	61102006		
36W	1050mA 35V	61100038	61102006		
42W	1200mA 35V	61100032		61102007	
50W	1400mA 35V	61100033		61102008	

to be ordered separately - pag. 426

ACCESSORIES



Trim



Trimless



REFLECTOR SPECULAR

Large 41900289

to be ordered separately



REFLECTOR GOLD

Large 41900290

to be ordered separately



REFLECTOR SILVER

Large 41900291

to be ordered separately



REFLECTOR WHITE

Large 41900292

to be ordered separately



REFLECTOR BLACK

Large 41900293

to be ordered separately

[IT]

Tipo: incasso fisso - Corpo: pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo diffondente in PC opale trattato UV - Ottica: Riflettore in policloruro disponibile in varie colorazioni e finiture - Alimentazione: ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: fixed recessed - Housing: Die-cast aluminum, polyester powder coated - LED: LED SMD, high efficiency and high color rendering - Screen: Opal PC diffusing screen, UV treated - Optic: Polycarbonate reflector available in various colors and finishes - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: encastré fixe - Corps: moulage sous pression en aluminium enduit de poudre de polyester - LED: LED SMD de haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Écran diffuseur PC opale traité UV - Optique: Réflecteur en polycarbonate disponible en différentes couleurs et finitions - Alimentation: haute efficacité fournie avec un driver externe spécifique à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: empotrado fijo Cuerpo: aluminio fundido pintado con polvo de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y alta reproducción cromática - Pantalla: Difusor en PC opalino con tratamiento UV - Óptica:Reflector de policlorato disponible en varios colores y acabados - Fuente de alimentación: alta eficiencia suministrada con un driver externo específico, se debe pedir por separado - Dimerabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver especial, se debe pedir por separado

[PT]

Tipo:Encastrado fixo - Corpo: Alumínio fundido pintado com revestimento em pó poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e alta restituição de cores - Difusor: Difusor opalino em PC com tratamento UV - Ótica: Refletor de policlorato em várias cores e acabamentos - Fonte de alimentação: de alta eficiência fornecida com um driver externo específico para ser pedido separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver especial a ser solicitado separadamente



WIVA

INDOOR

| Plafone/Sospensione | Ceiling-mount/Suspension | Plafón/Suspensión | De Tecto/Suspensão | Plafonnier/Suspension |



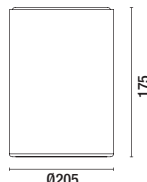
YUKON Ceiling Small
28W / 40W

YUKON Ceiling Large
28W / 40W

YUKON Ceiling Small • 28W

DALI

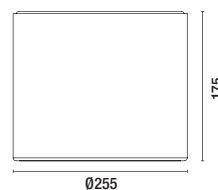
3000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41400195	<input type="checkbox"/> 41400195D
4000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41400197	<input type="checkbox"/> 41400197D



YUKON Ceiling Small • 40W

DALI

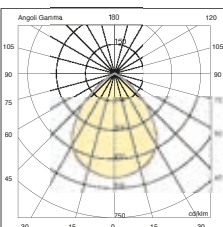
3000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41400196	<input type="checkbox"/> 41400196D
4000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41400198	<input type="checkbox"/> 41400198D



YUKON Ceiling Large • 28W

DALI

3000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41400199	<input type="checkbox"/> 41400199D
4000K	CRI 85+	80°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41400201	<input type="checkbox"/> 41400201D



YUKON Ceiling Large • 40W

DALI

3000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41400200	<input type="checkbox"/> 41400200D
4000K	CRI 85+	80°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41400202	<input type="checkbox"/> 41400202D

ACCESSORIES



SUSPENSION KIT

Small	41900294
Large	41900295

to be ordered separately



REFLECTOR SPECULAR

Small	41900284
Large	41900289

to be ordered separately



REFLECTOR GOLD

Small	41900285
Large	41900290

to be ordered separately



REFLECTOR SILVER

Small	41900286
Large	41900291

to be ordered separately



REFLECTOR WHITE

Small	41900287
Large	41900292

to be ordered separately



REFLECTOR BLACK

Small	41900288
Large	41900293

to be ordered separately



[IT]

Tipologia: plafone LED - Corpo: pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo diffondente in PC opale trattato UV - Ottica: Riflettore in policarbonato disponibile in varie colorazioni e finiture - Alimentazione: ad alta efficienza fornita con apposito driver Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile su richiesta

[EN]

Type: LED ceiling - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Opal PC diffusing screen, UV treated - Optic: Polycarbonate reflector available in various colors and finishes - Driver: High-efficiency dedicated driver - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available on request

[FR]

Type: encastré fixe - Corps: moulage sous pression en aluminium enduit de poudre de polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Écran diffuseur PC opale traité UV - Optique: Réflecteur en polycarbonate disponible en différentes couleurs et finitions - Alimentation: haute efficacité fournie avec un driver externe spécifique à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: empotrable fijo Cuerpo: aluminio fundido pintado con revestimiento en polímero - LED: LED SMD de alta eficiencia y alta reproducción cromática - Pantalla: Difusor en PC opal con tratamiento UV - Óptica: Reflector de policarbonato disponible en varios colores y acabados - Fuente de alimentación: alta eficiencia suministrada con driver externo específico, se debe pedir por separado Dimmabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver específico, se debe pedir por separado

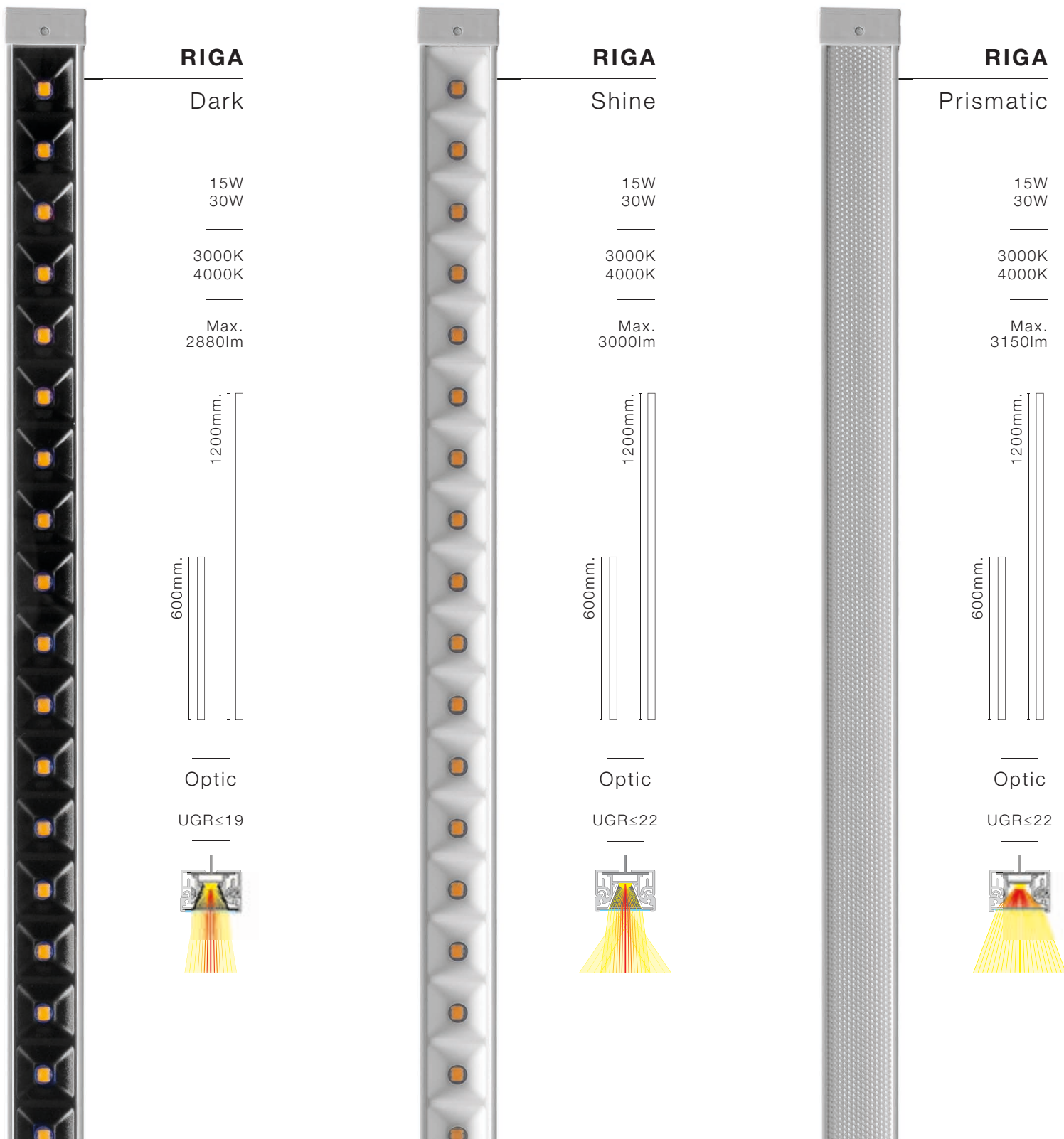
[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED - Corpo: Alumínio fundido pintado com revestimento em pó poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e alta restituição de cores - Difusor: Difusor opalina em PC com tratamento UV - Ótica: Refletor de policarbonato em várias cores e acabamentos - Fonte de alimentação: de alta eficiência fornecida com um driver externo específico para ser pedido separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver especial a ser solicitado separadamente



WIVA

RIGA



Ceiling structure (T type)

[IT] Compatibile con telai standard da 16 mm a 24 mm
 [EN] Compatible with standard frames from 16 mm to 24 mm
 [FR] Compatibilité avec les cadres standard de 16 mm à 24 mm
 [ES] Compatibilidad con marcos estándar de 16 mm a 24 mm
 [PT] Compatibilidade com calhas padrão de 16 mm a 24 mm

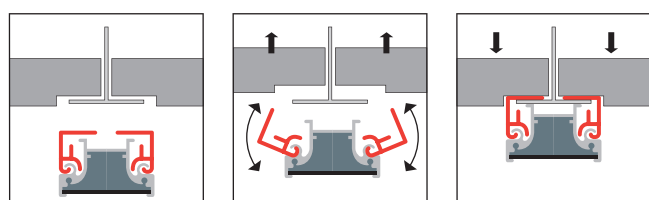


Cap

[IT] Terminale di chiusura e sicurezza
 [EN] Closing and safety terminal
 [FR] Borne de fermeture et sécurité
 [ES] Terminal de cierre y unión
 [PT] Terminal de fecho e junção

Fixing system

[IT] Sistema di fissaggio rapido autocentrante a contrasto
 [EN] Easy self-centering fastening system
 [FR] Système de fixation auto-centrant rapide en contrepoint
 [ES] Sistema de fijación rápida auto alineado
 [PT] Sistema de fixação rápido e autocentrado, em contraste



Optic

[IT] Ottiche disponibili: microprismatiche, bassa luminanza e darklight
 [EN] Available optics: microprismatic, low luminance and darklight
 [FR] Optiques disponibles : microprismatique, faible luminance et darklight
 [ES] Óptica disponible: microprismática, baja luminosidad y darklight
 [PT] Óptica disponível: microp prismática, baixa luminância e darklight

LED PANEL



RIGA Modular Lighting



[IT] Comparazione illuminotecnica dei valori di illuminamento

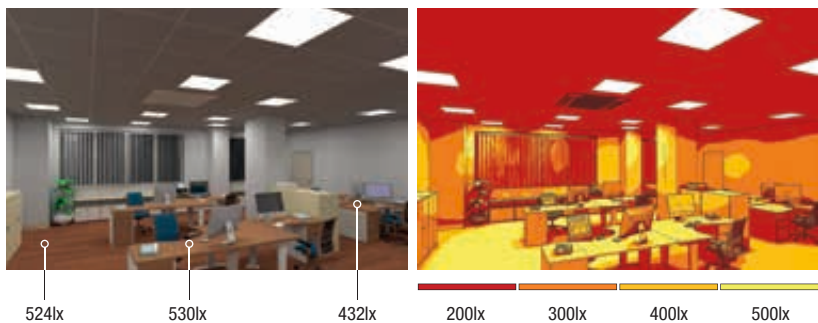
[EN] Technical comparison of lighting values

[FR] Comparaison des techniques d'éclairage des valeurs d'éclairement

[ES] Comparativa luminotécnica de valores de iluminancia

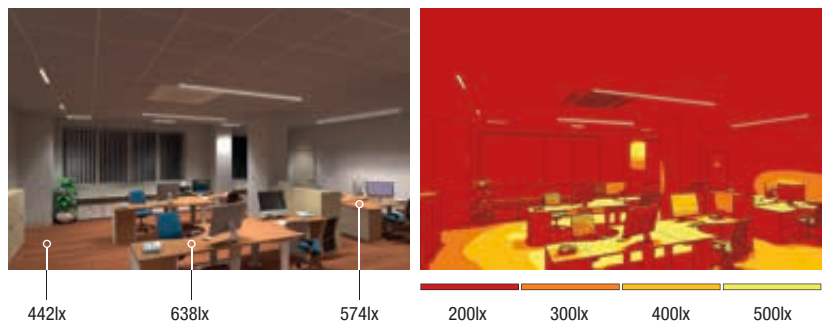
[PT] Comparação da técnica de iluminação dos valores de iluminância

LED PANEL



19 pcs.
684W
1,44W/m²/100lx
Em 530lx
Em visual task range 432lx - 619lx

RIGA



18 pcs.
364W
0,93W/m²/100lx
Em 436lx
Em visual task range 574lx - 696lx

[IT] Comparazione illuminotecnica dei valori di luminanza

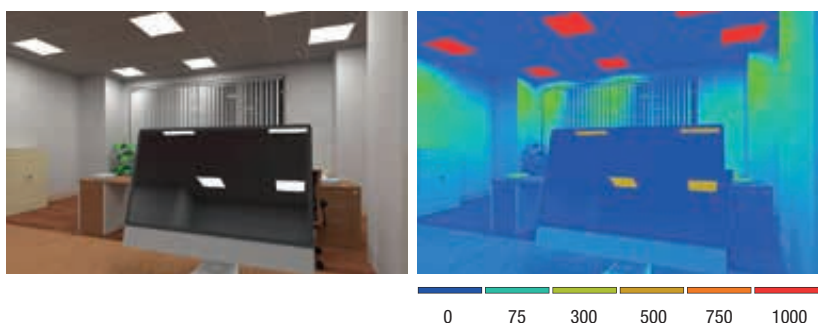
[EN] Technical comparison of luminance values

[FR] Comparaison de l'éclairage des valeurs de luminance

[ES] Comparativa luminotécnica de valores de luminancia

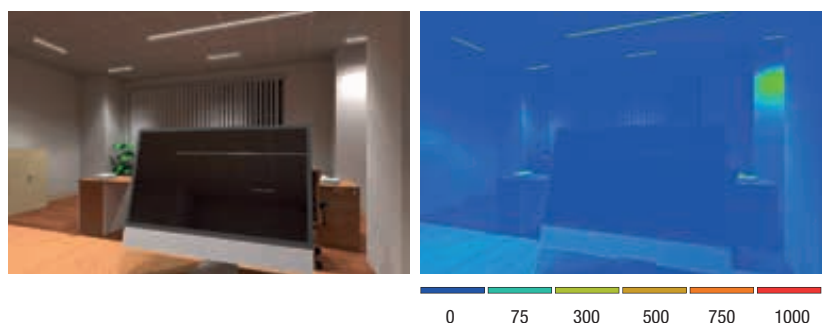
[PT] Comparação de iluminação dos valores de luminância

LED PANEL



UGR< 14,1*
1880 cd/mq*

RIGA



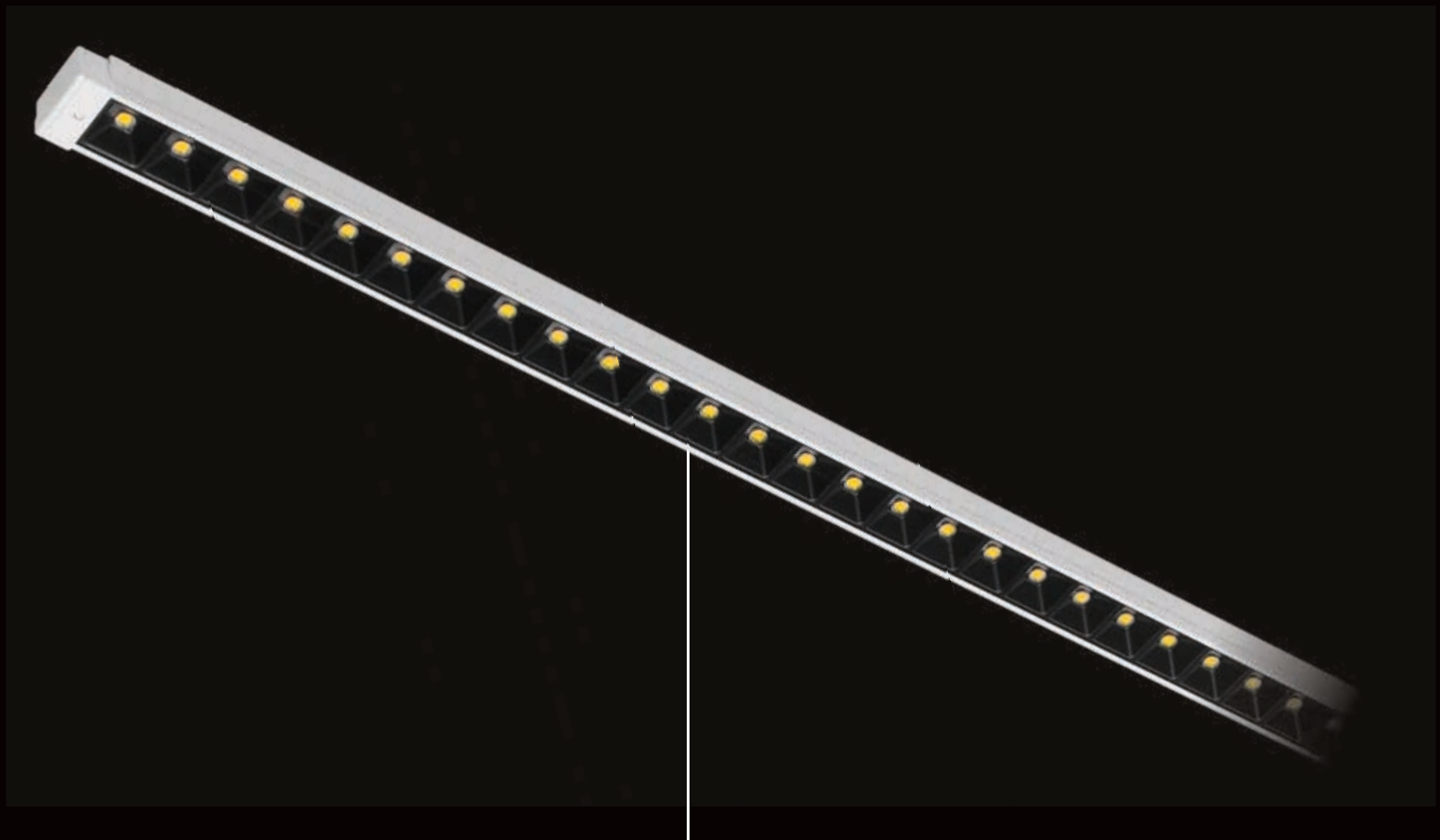
UGR< 10,9*
166 cd/mq*

*UNI EN12464-1 Office: UGR<19 , <200cd/mq

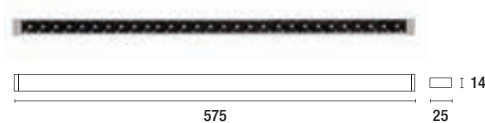
WIVA

INDOOR

| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |

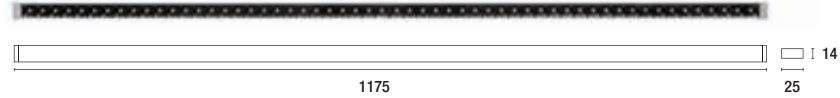


Riga Dark
15W / 30W



RIGA DARK • 15W

3000 K	CRI 80+	80°	1440 lm	<input type="checkbox"/> 41600048
4000 K	CRI 80+	80°	1440 lm	<input type="checkbox"/> 41600049



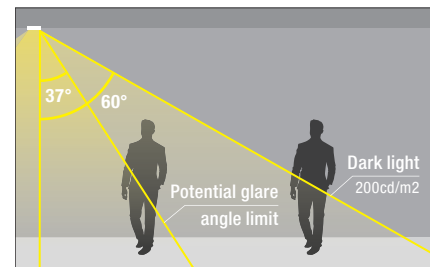
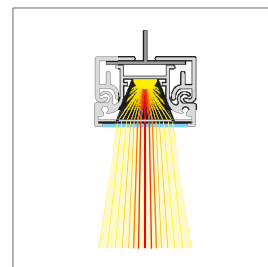
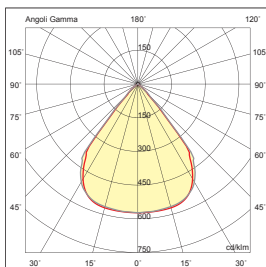
RIGA DARK • 30W

3000 K	CRI 80+	80°	2880 lm	<input type="checkbox"/> 41600050
4000 K	CRI 80+	80°	2880 lm	<input type="checkbox"/> 41600051

DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
15W	350mA 40V	61100039	61102006
30W	700mA 38V	61100037	61102006

to be ordered separately - pag. 426



E EMERGENCY
pag. 435

IP 40 **L80**
50.000h **UGR** **≤19** **EYE**
RISK 0 **DIMMABLE** **3**
YEAR WARRANTY

[IT]

Tipologia: Plafone lineare LED UGR≤19 -
Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: ottica antiabbagliamento in tecnopoliomeri ad alta resilienza con finitura nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente - Cablaggio: Dotato di connettore

[EN]

Type: Ceiling-mount, linear LED UGR≤19 -
- Housing: Extruded aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Optic: Injection moulded, high-resilience technopolymer with black finish. Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately - Wiring: Equipped with connector

[FR]

Type: Plafonnier LED linéaire UGR≤19 -Corps: extrusion d'aluminium enduit de poudre de polyester - LED: LED SMD à haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Optique: moulé par injection en technopolymère à haute résilience avec finition noire - Alimentation: A haute efficacité avec driver spécial à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément - Câblage: équipé de connecteur

[ES]

Tipología: UGR LED plafón lineal: UGR≤19 -
Cuerpo: Extrusión de aluminio pintada en polvo de poliéster - LED: LED SMD con alta eficiencia y alto rendimiento de color - Óptica: Impresión inyectable de tecno-polímero de alta resistencia con acabado negro - Potencia: Alta eficiencia suministrada con driver que se debe pedir por separado - Dimeribilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con el driver adecuado que se debe pedir por separado - Cableado: Equipado con conector

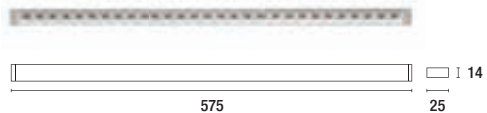
[PT]

Tipo: Plafonier linear LED UGR≤19 - Corpo: extrusão de alumínio pintado a pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada reprodução de cores - Ótica: Moldada por injeção em tecnopoliómero de elevada resistência com acabamento preto - Potencia: Alta eficiência suministrada com driver que se deve pedir por separado - Dimeribilidade: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível, driver compatível a ser solicitado separadamente - Ligação: Equipado com conector



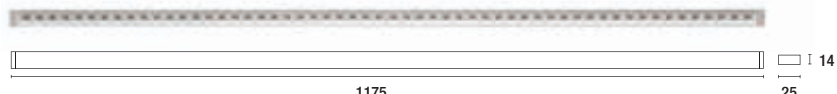
Riga Shine
15W / 30W

RIGA SHINE • 15W

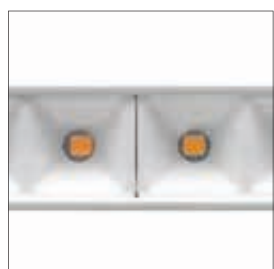
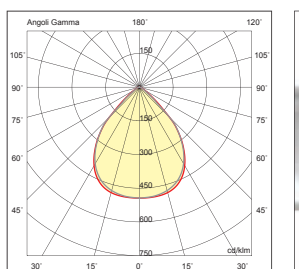


3000 K	CRI 80+	84°	1500 lm	<input type="checkbox"/> 41600052
4000 K	CRI 80+	84°	1500 lm	<input type="checkbox"/> 41600053

RIGA SHINE • 30W



3000 K	CRI 80+	84°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41600054
4000 K	CRI 80+	84°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41600055



DRIVER			
	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
15W	350mA 40V	61100039	61102006
30W	700mA 38V	61100037	61102006

to be ordered separately - pag. 426



[IT]

Tipologia: Plafone lineare LED - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: ottica bassa luminanza in tecnopolimero ad alta resilienza con finitura bianca - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente - Cablaggio: Dotato di connettore

[EN]

Type: Ceiling-mount, linear LED - Housing: Extruded aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Optic: Injection moulded, high-resilience technopolymer with white finish. Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately - Wiring: Equipped with connector

[FR]

Type: Plafonnier linéaire LED - Corps: Extrusion d'aluminium enduit de poudre de polyéster - LED: LED SMD à haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Optique: Moulé par injection en technopolymère à haute résilience avec finition blanche - Alimentation: A haute efficacité avec un driver spécial à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec driver spécial à commander séparément - Câblage: Equipé de connecteur

[ES]

Tipología: LED plafón lineal - Cuerpo: Extrusión de aluminio pintada a pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción de colores - Óptica: Impresión inyectable de tecnopolímero de alta resistencia con acabado blanco - Potencia: Alta eficiencia suministrada con driver a pedir por separado - Dimmerabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con el driver adecuado que se debe pedir por separado - Cableado: Equipado con conector

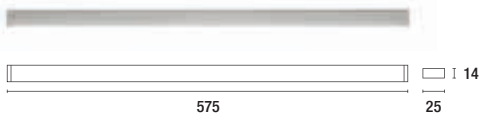
[PT]

Tipo: Plafonier linear LED - Corpo: extrusão de alumínio pintado a pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada reprodução de cores - Ótica: Moldada por injeção em tecnopolímero de elevada resistência com acabamento branco - Fonte de alimentação: De alta eficiência, driver compatível a ser pedido separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível, driver compatível a ser solicitado separadamente - Ligação: Equipado com conector



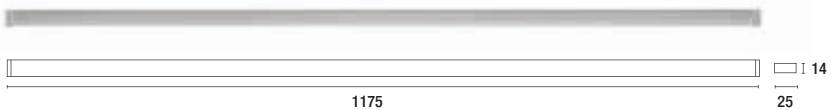
Riga Prismatic
15W / 30W

RIGA PRISMATIC • 15W

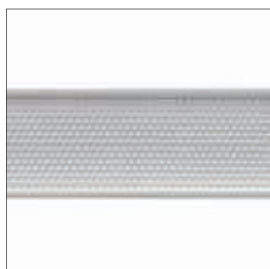
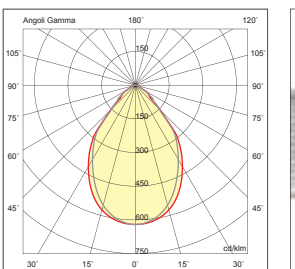


3000 K	CRI 80+	76°	1575 lm	<input type="checkbox"/> 41600044
4000 K	CRI 80+	76°	1575 lm	<input type="checkbox"/> 41600045

RIGA PRISMATIC • 30W



3000 K	CRI 80+	76°	3150 lm	<input type="checkbox"/> 41600046
4000 K	CRI 80+	76°	3150 lm	<input type="checkbox"/> 41600047



DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
15W	350mA 40V	61100039	61102006
30W	700mA 38V	61100037	61102006

to be ordered separately - pag. 426



[IT]

Tipologia: Plafone lineare LED - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Stampato ad iniezione in tecnopoliomerico ad alta resilienza con finitura microprismatica - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente - Cablaggio: Dotato di connettore

[EN]

Type: Ceiling-mount, linear LED - Housing: Extruded aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Injection moulded, high-resilience technopolymer with microprismatic finish. Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately - Wiring: Equipped with connector

[FR]

Type: Plafonnier LED linéaire - Corps: Extrusion d'aluminium enduit de poudre de polyester - LED: LED SMD à haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Moulé par injection en technopolymère à haute résilience avec finition micropristmatique - Alimentation: A haute efficacité avec un driver spécial à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément-Câblage: équipé de connecteur

[ES]

Tipología: LED plafón lineal - Cuerpo: Extrusión de aluminio pintado a polvo de poliéster - LED: LED SMD con alta eficiencia y alto rendimiento de color - Pantalla: Impresión inyectable de tecno-polímero de alta resistencia con acabado micropróstimo - Potencia: Alta eficiencia suministrada con driver a pedir por separado - Dimeribilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con el driver adecuado que se debe pedir por separado - Cableado: Equipado con conector

[PT]

Tipo: Plafonier linear LED - Corpo: extrusão de alumínio pintado a pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada reprodução de cores - Ótica: Moldada por injeção em tecnopoliómero de elevada resistência com acabamento microprismático - Fonte de alimentação: De alta eficiência, driver compatível a ser pedido separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível, driver compatível a ser solicitado separadamente - Ligação: Equipado com conector



WIVA

EMERALD DARK
UGR<10
Unified Glare Rating



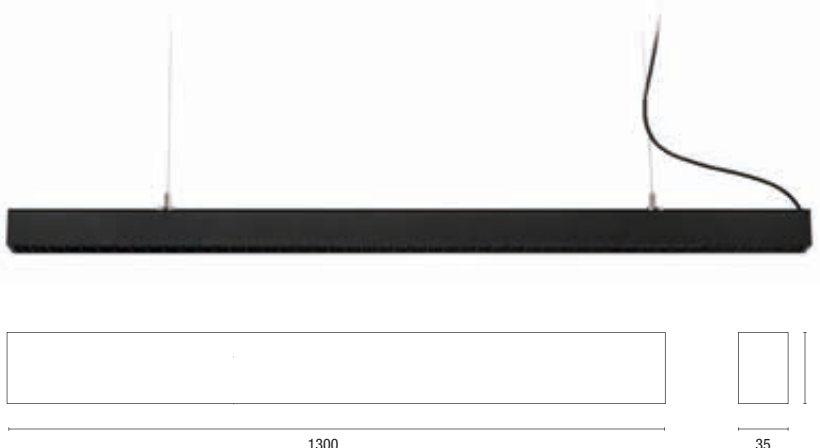
WIVA

INDOOR

| Suspensioni | Suspension | Suspension | Suspensión | Suspensões |



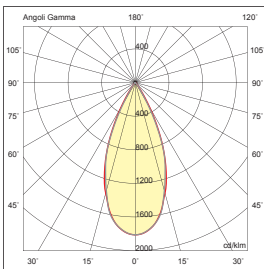
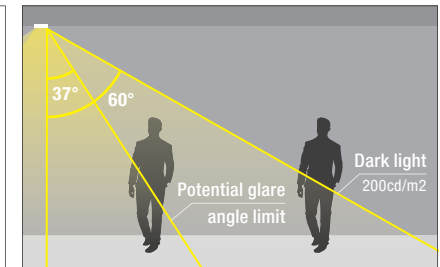
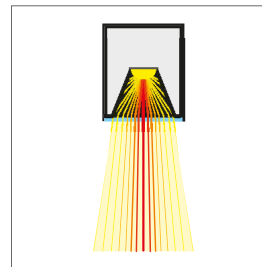
EMERALD DARK
40W



EMERALD DARK • 40W

3000 K	CRI 80+	45°	4000 lm	UGR<10	■ 41300030
4000 K	CRI 80+	45°	4000 lm	UGR<10	■ 41300031

60°up to ≤200 cd/m² (UNI EN 12464-1)



on request

220-240V AC



L80
50.000h

UGR
<10



DRIVER INCLUDED
ON/OFF

3
YEARS
WARRANTY

[IT]

Tipologia: Sospensione lineare LED a luce diretta Dark Light - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere o anodizzato - LED: LED SMD ad alta efficienza - Ottica: ottica antiabbagliamento in tecnopoliomerico ad alta resilienza con finitura metallizzata - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio - Dotazione: Fornito di serie con kit per montaggio a sospensione 1.5m e plafone - Staffe per fissaggio lineare di più profili incluse nella confezione

[EN]

Type: Linear suspension direct light LED Dark Light - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated or anodized - LED: SMD LED, high efficiency - Optics: Injection molded in high resilience technopolymer with metallic finish - Driver: High efficiency, built-in - Included in the supply: Provided as standard with 1.5m suspension kit and ceiling mounting kit - **Brackets for linear fixing of multiple profiles included in the package**

[FR]

Typologie: Suspension linéaire LED lumière directe Dark Light - Corps: extrusion d'aluminium verni polyester ou poudre anodisé - LED: LED SMD de haute efficacité avec l'optique: moulée par injection en technopolymère à haute résistance avec finition métallisée - Alimentation: Haute efficacité incluse à l'intérieur de l'appareil - Équipement: fourni avec kit de montage en suspension 1.5m et kit plafond - Supports pour la fixation linéaire de plusieurs profils inclus dans l'emballage

[ES]

Tipología: Suspensión lineal LED de luz directa Dark Light - Cuerpo: Extrusión de aluminio envernizado com pó de poliéster ou anodizado - LED: LED SMD de alta eficiencia - Óptica: inyección moldeada en tecnopoliómero de alta resiliencia con acabado metálico - Alimentación: De alta eficiencia incluida dentro del aparato - Equipo: Se suministra de serie con kit de montaje para suspensión 1.5m y techo - Soportes para la fijación lineal de múltiples perfiles incluidos en el paquete

[PT]

Tipo: Suspensão linear LED de luz direta Dark Light - Corpo: Extrusão de alumínio envernizado com pó de poliéster ou anodizado - LED: LED SMD de alta eficiência - Óptica: Injeção moldada em tecnopoliómero de alta resiliência com acabamento metálico - Alimentação: Alta eficiência incluída no interior do aparelho - Equipamento: Fornecido de série com um kit de montagem de suspensão de 1,5 m. e teto - Suportes para fixação linear de vários perfis incluídos no pacote

WIVA

INDOOR

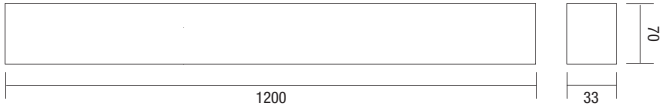
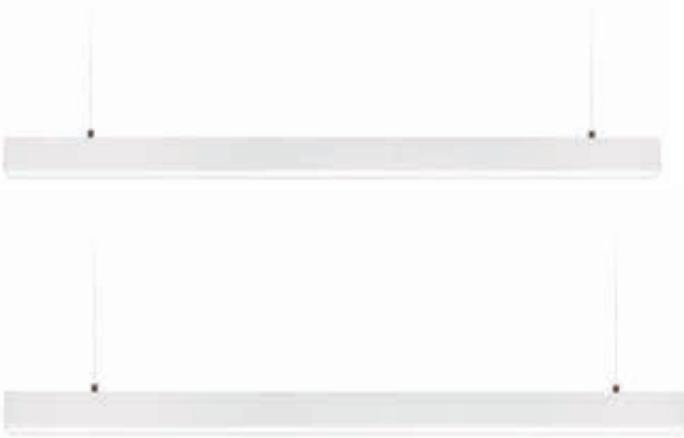
| Suspensioni | Suspension | Suspension | Suspensión | Suspensões |



EMERALD

Direct and Indirect Light Emission

40W

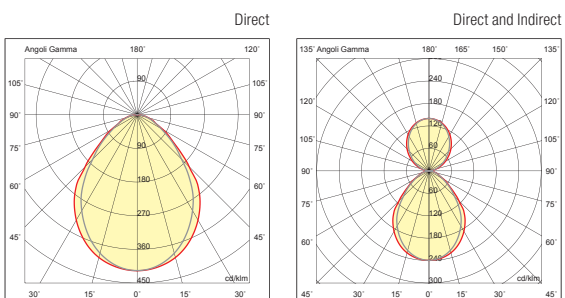


EMERALD Direct Light Emission • 40W

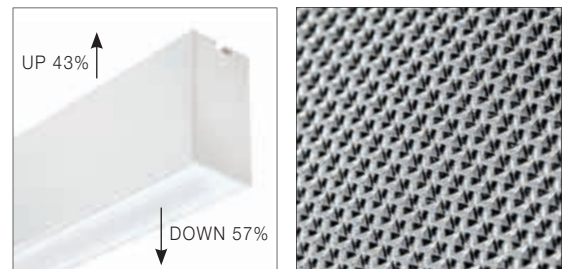
3000 K	CRI 80+	80°	3280 lm	UGR<19	<input type="checkbox"/> 41300014	41300016
4000 K	CRI 80+	80°	3280 lm	UGR<19	<input type="checkbox"/> 41300015	41300017

EMERALD Direct and Indirect Light Emission • 40W

3000 K	CRI 80+	80°+100°	3280 lm	UGR<19	<input type="checkbox"/> 41300026	41300028
4000 K	CRI 80+	80°+100°	3280 lm	UGR<19	<input type="checkbox"/> 41300027	41300029



UGR Microprismatic Screen • Controlled light



 on request





[IT]

Tipologia: Sospensione lineare LED a luce diretta e indiretta - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere o anodizzato - LED: LED SMD ad alta efficienza - Schermo: diffusore microprismatico in tecnopolimero ad alta resilienza con finitura microprismatiche - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI - Dotazione: Fornito di serie con kit per montaggio a sospensione 1.5m. e plafone

[EN]

Type: Suspended, linear LED, direct and indirect light - Housing: Extruded aluminium, polyester powder coated or anodized - LED: SMD LED, high efficiency - Screen: Injection moulded, high-resilience technopolymer with opal finish - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request - Included in the supply: Supplied as standard with 1.5m suspension and ceiling mount kit

[FR]

Type: Suspension linéaire LED à lumière directe et indirecte - Corps: Extrudé en aluminium peint avec de la poudre polyester ou anodisé - LED: LED SMD haute efficacité - Écran: Moulé par injection en technopolymère haute résilience avec finition opale - Alimentation: Humeur efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI - Équipement: Fourni de série avec kit de montage à suspension 1,5m

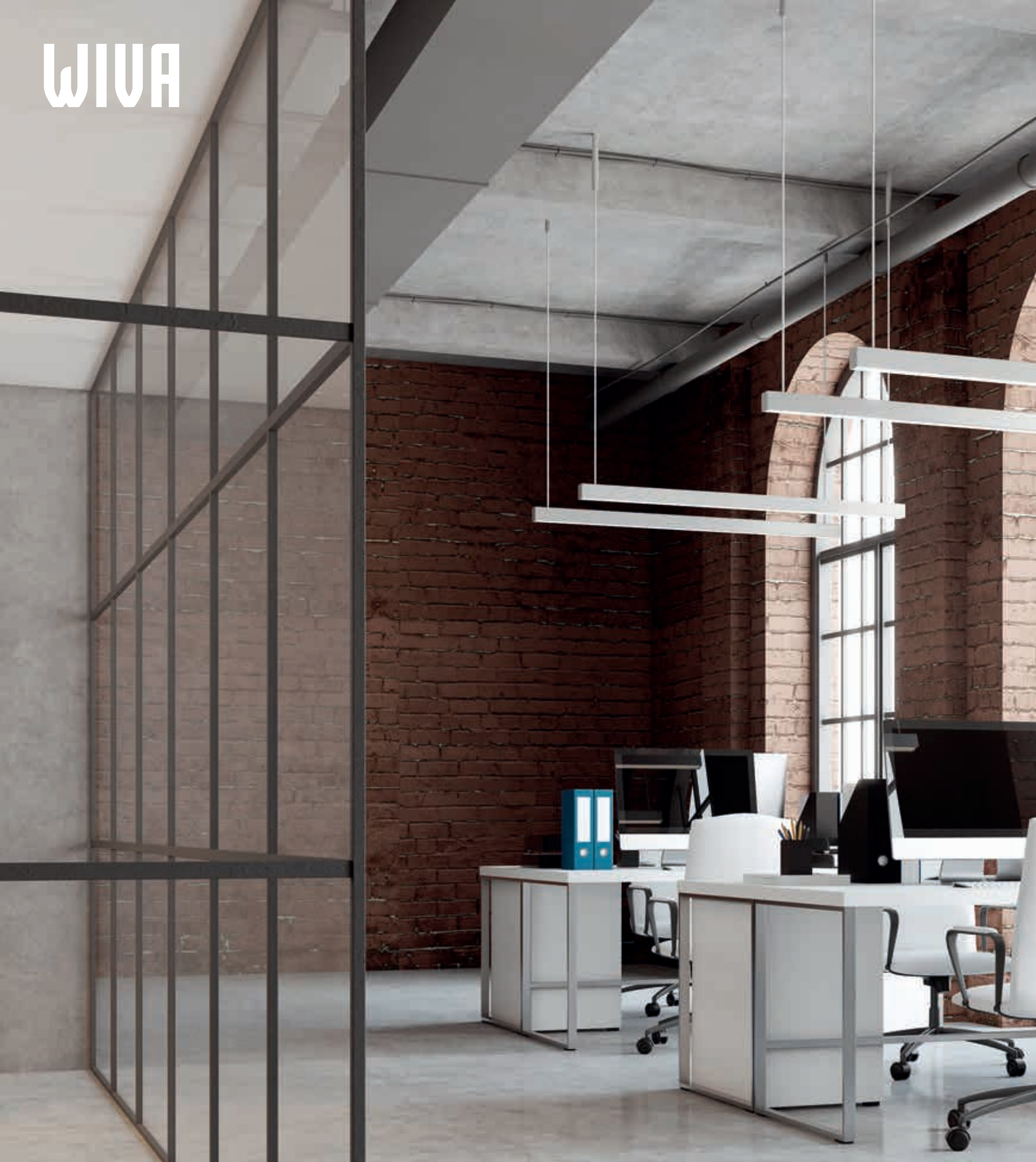
[ES]

Tipología: Suspensión lineal LED con luz directa e indirecta - Cuerpo: Extrusão de alumínio pintada com pó de poliéster ou anodizada - LED: LED SMD de alta eficiência. Difusor: Moldado por injeção em tecnopolímero de alta resiliência, com acabamento microprismático - Alimentación: De alta eficiencia incluída no interior do aparelho - Dimável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI - Equipamento: Se suministra de serie con kit para montaje para suspensión 1,5m

[PT]

Tipo: Suspensão linear LED de luz direta e indireta - Corpo: Extrusão de alumínio pintada com pó de poliéster ou anodizada - LED: LED SMD de alta eficiência. Difusor: Moldado por injeção em tecnopolímero de alta resiliência, com acabamento microprismático - Alimentação: De alta eficiência incluída no interior do aparelho - Dimável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI - Dotação: Fornecido de série com kit para montagem por suspensão 1,5m

WIVA





WIVA

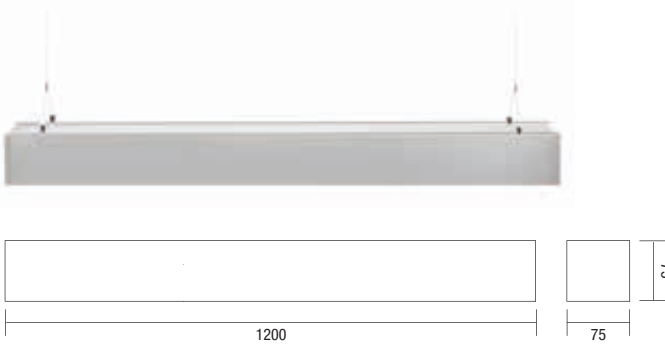
INDOOR

| Sospensione/Plafone | Suspension/Ceiling-mount | Suspension/Plafonnier | Suspensión/Plafón | Suspensão/De Tecto |



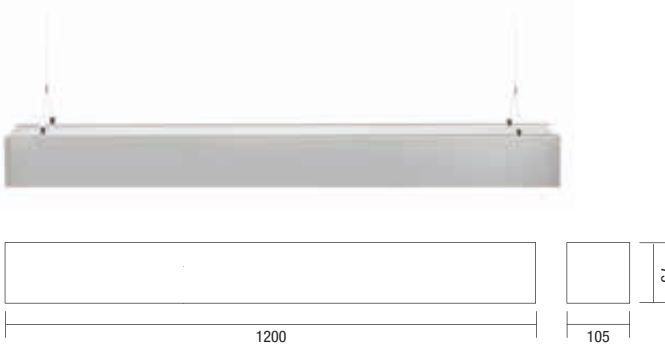
CROSS

Direct and Indirect Light Emission
50W / 80W



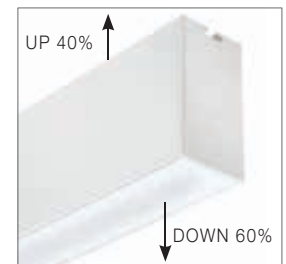
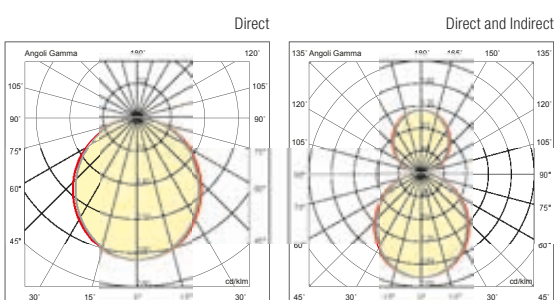
CROSS Direct Light Emission • 50W

3000 K	CRI 80+	110°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41300018	41300020
4000 K	CRI 80+	110°	4100 lm	<input type="checkbox"/> 41300019	41300021



CROSS Direct and Indirect Light Emission • 80W

3000 K	CRI 80+	110°+110°	6560 lm	<input type="checkbox"/> 41300022	41300024
4000 K	CRI 80+	110°+110°	6560 lm	<input type="checkbox"/> 41300023	41300025



 **on request**

[IT]

Tipologia: Sospensione/plafone lineare LED a luce diretta e indiretta - Corpo: Estrusione di alluminio verniciato a polvere poliestere o anodizzato - LED: LED SMD ad alta efficienza - Schermo: diffusore micropristmatico in tecnopoliomer ad alta resilienza con finitura opale - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI - Dotazione: Fornito di serie con kit per montaggio a sospensione 1.5m e plafone

[EN]

Type: Suspended/ceiling-mount, linear LED, direct and indirect light - Housing: Extruded aluminium, polyester powder coated or anodized - LED: LED SMD high efficiency - Screen: Injection moulded, high-resilience technopolymer with opal finish - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request - Included in the supply: Supplied as standard with 1.5m suspended mount and ceiling mount kit

[FR]

Type: Suspension/plafonnier linéaire LED à lumière directe et indirecte - Corps: Extrudé en aluminium peint avec de la poudre polyester ou anodisé - LED: LED SMD haute efficacité - Écran: Moulé par injection en technopolymère haute résilience avec finition opale - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI - Équipement: Fourni de série avec kit de montage à suspension 1,5m et plafonnier

[ES]

Tipología: Suspensión lineal LED de luz directa e indirecta - Cuerpo: Extrusión de aluminio pintada con polvo de poliéster o anodizado - LED: LED SMD de alta eficiencia - Difusor: Moldado por inyección en tecnopoliómero de alta resiliencia con acabado opalizado - Alimentación: De alta eficiencia incluida dentro del aparato - Dimavél: Disponible por encargo 1-10V y DALI. Dotación: Fornecido de serie com kit para montagem por suspensão 1,5m e de tecto

[PT]

Tipo: Suspensão/Candeeiro de tecto linear LED de luz direta e indireta - Corpo: Extrusão de alumínio pintada com pó de poliéster ou anodizado - LED: LED SMD de alta eficiência - Difusor: Moldado por injeção em tecnopoliómero de alta resiliência, com acabamento opalizado - Alimentação: De alta eficiência incluída no interior do aparelho - Dimável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI. Dotação: Fornecido de série com kit para montagem por suspensão 1,5m e de tecto

Made in

INJECTIVE
FILTER

OPEN

open

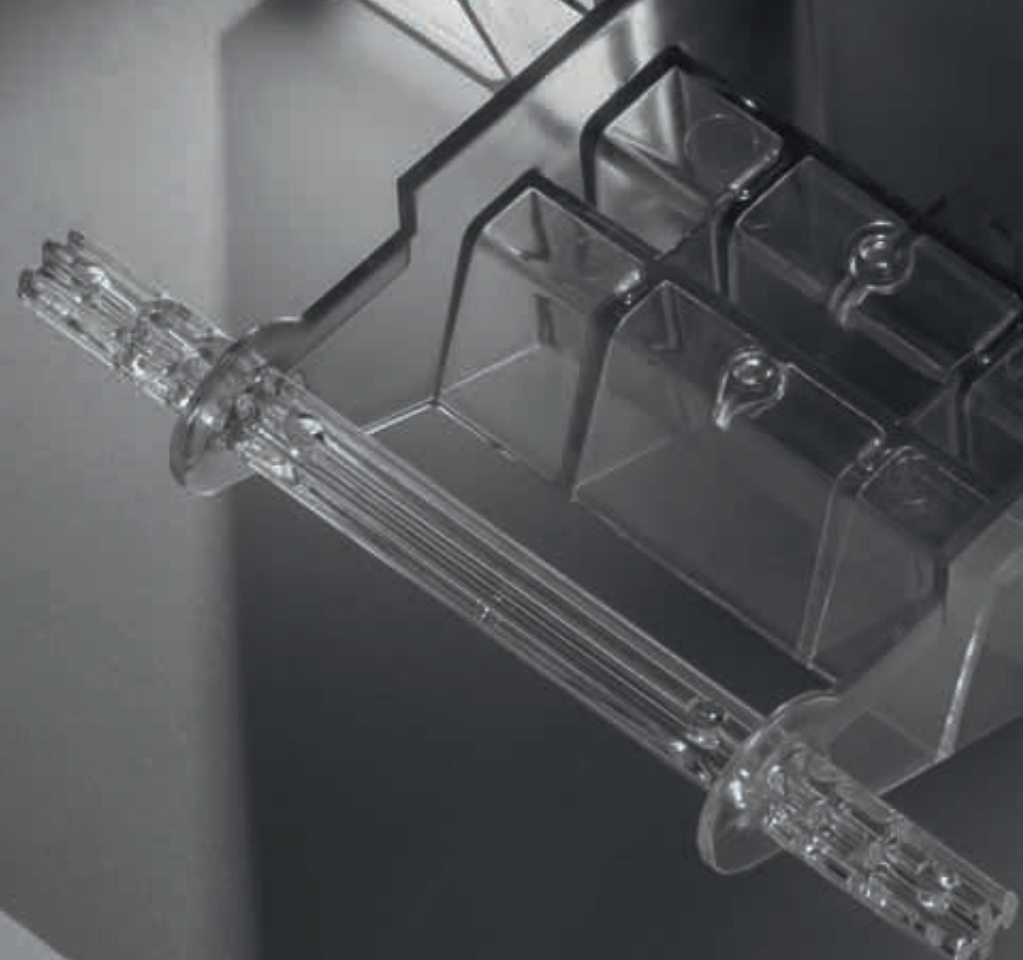
INJECTIVE
FILTER

OPEN

Made in Italy

OPEN

INJECTIVE
FILTER



WIWA



la LUCE che PURIFICA l'ARIA

[IT]

WivActive è una tecnologia innovativa sviluppata da Wiva Group per la purificazione dell'aria attraverso l'utilizzo della luce e dei nanomateriali. Frutto dell'esperienza pluriennale dell'azienda che opera nel settore dell'illuminazione e della collaborazione con importanti centri di ricerca accreditati a livello internazionale, la tecnologia WivActive offre una soluzione intelligente ed efficace al problema dell'inquinamento e dell'insalubrità dell'aria negli ambienti chiusi. I prodotti WivActive sono completamente Made in Italy: progettati e sviluppati dal Tech Lab Wiva Group e realizzati presso gli impianti di produzione dedicati dell'azienda.

the LIGHT that PURIFIES the AIR

[EN]

WivActive is an innovative technology developed by Wiva Group for air purification through the use of light and nanomaterials. The result of many years of experience of the company operating in the lighting sector and collaboration with major internationally accredited research centers, WivActive technology offers an intelligent and effective solution to the problem of pollution and unhealthy air in closed environments. WivActive products are completely Made in Italy: designed and developed by the Tech Lab Wiva Group and manufactured at the company's dedicated production facilities.

la LUMIÈRE qui PURIFIE l'AIR

[FR]

WivActive est une technologie innovante développée par le groupe Wiva pour la purification de l'air grâce à l'utilisation de lumière et de nanomatériaux. Fruit de plusieurs années d'expérience dans le secteur de l'éclairage et de la collaboration avec d'importants centres de recherche agréés à l'échelle internationale, la technologie WivActive offre une solution intelligente et efficace au problème de la pollution et de l'insalubrité de l'air ambiant en environnements fermés. Les produits WivActive sont entièrement fabriqués en Italie: conçus et développés par le groupe Tech Lab Wiva et fabriqués au sein de la production de la société.

la LUZ que PURIFICA el AIRE

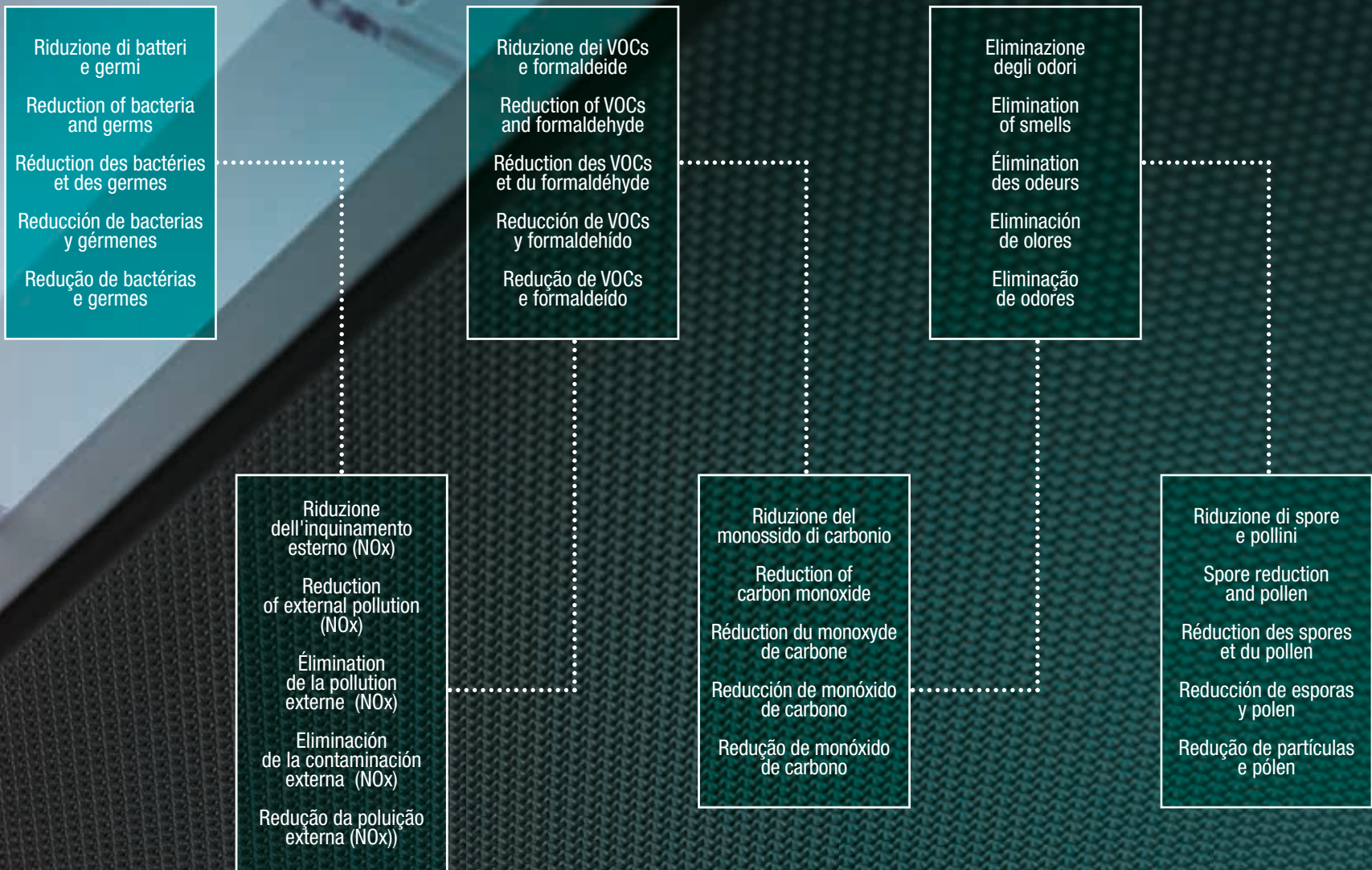
[ES]

WivActive es una tecnología innovadora desarrollada por Wiva Group para la purificación del aire mediante el uso de luz y nanomateriales. Fruto de la larga experiencia de la empresa en el sector de la iluminación y de su colaboración con los principales centros de investigación acreditados internacionalmente, la tecnología WivActive ofrece una solución inteligente y eficaz al problema de la contaminación y del aire interior insalubre. Los productos WivActive son completamente Made in Italy: diseñados y desarrollados por el Tech Lab Wiva Group y fabricados en las instalaciones de producción de la empresa.

a LUZ que PURIFICA o AR

[PT]

WivActive é uma tecnologia inovadora desenvolvida pela WIVA Group para purificação do ar através de o uso de luz e nanomateriais. O resultado de muitos anos de experiência da empresa que opera no setor iluminação e a colaboração com os principais centros de pesquisa credenciados internacionalmente, a tecnologia WivActive oferece uma solução inteligente e eficaz para o problema da poluição e insalubridade do ar em salas fechadas. Os produtos WivActive são totalmente fabricados na Itália: projetados e desenvolvidos pela Tech Lab da Wiva Group e fabricado nas unidades de produção dedicadas da empresa.



[IT]

PURIFICAZIONE DELL'ARIA

Le sostanze organiche nocive che causano inquinamento atmosferico e quelle responsabili dei cattivi odori, si decompongono.

[EN]

AIR PURIFICATION

The harmful organic substances that cause air pollution and those responsible for bad odors, decompose.

[FR]

PURIFICATION DE L'AIR

Les substances organiques nocives qui polluent l'air et les responsables des mauvaises odeurs se décomposent.

[ES]

PURIFICACIÓN DEL AIRE

Sustancias orgánicas nocivas que causan contaminación del aire y los responsables de los malos olores se descomponen.

[PT]

PURIFICAÇÃO DE AR

As substâncias orgânicas nocivas que causam poluição do ar e os responsáveis por maus cheiros, se decompõem.

AZIONE ANTIMICROBICA E ANTIVIRALE

I batteri e i funghi che attaccano le superfici vengono abbattuti grazie al forte potere ossidante del photocatalizzatore attivato dalla luce visibile artificiale.

ANTI-MICROBIAL ACTION AND ANTIVIRAL

The bacteria and fungi that attack the surfaces are eliminated thanks to the strong oxidizing power of the photocatalyst activated by artificial visible light.

ACTION ANTIMICROBIENNE ET ANTIVIRALE

Les bactéries et les champignons qui attaquent les surfaces sont décomposés grâce à une forte puissance du Photo catalyseur oxydant activé par la lumière visible artificielle.

ACCIÓN ANTIMICROBIANA Y ANTIVIRAL

Las bacterias y hongos que atacan las superficies mueren gracias a su gran potencia. Fotocatalizador oxidante activado por luz artificial visible.

AÇÃO ANTI-MICROBIAL E ANTIVIRAL

As bactérias e fungos que atacam as superfícies são removidas graças ao forte poder oxidante do fotocatalisador ativado por luz visível artificial.

[IT]

LA FOTOCATALISI CON LA LUCE VISIBILE, LA NOVITÀ DI WIVACTIVE

Il processo di fotocatalisi sul quale si basa **WivActive** è indotto da una sorgente luminosa nello spettro del Visibile da 3000K a 6000K. Questo costituisce un'innovazione assoluta e porta come vantaggio immediato la rimozione, all'interno dei dispositivi di filtrazione, delle sorgenti ultraviolette che oltre ad essere difficilmente miniaturizzabili, hanno un consumo più alto, una durata, in termini di ore di funzionamento più bassa, e soprattutto producono ozono O₃ come sotto prodotto, sostanza oggi riconosciuta dannosa per la salute umana. Il prodotto che consente di sfruttare la sorgente luminosa visibile si basa su una nuova forma di TiO₂, con composizione morfologica e di drogaggio brevettate, che richiede un'energia di attivazione più bassa di 3,2 eV per produrre radicali liberi.

[EN]

PHOTOCATALYSIS WITH VISIBLE LIGHT, THE NOVELTY OF WIVACTIVE

WivActive is based on a photocatalysis process induced by a light source in the Visible spectrum from 3000K to 6000K. This is an absolute innovation and brings, as immediate advantage, the removal, inside the filtration devices, of ultraviolet sources which, in addition to being difficult to miniaturize, have higher consumption, shorter life in terms of hours of operation, and above all produce O₃ ozone as a by-product, a substance now recognized as harmful to human health. The product that allows you to exploit the visible light source is based on a new form of TiO₂, with a patented morphological and doping composition, which requires a lower activation energy of 3.2 eV to produce free radicals.

[FR]

PHOTOCATALYSE AVEC LUMIÈRE VISIBLE, LES NOUVELLES DE WIVACTIVE

Le processus de photocatalyse sur lequel se base WivActive est induit par une source lumineuse dans le spectre du Visible de 3000K à 6000K. Ceci constitue une innovation absolue et apporte comme avantage immédiat le retrait à l'intérieur des dispositifs de filtration, des sources ultraviolettes qui en outre sont difficilement miniaturisables, ont une consommation plus élevée, une durée de vie en termes d'heures de fonctionnement plus basses et surtout produisent de l'ozone O₃ comme sous-produit, la substance aujourd'hui reconnue nocive pour la santé humaine. Le produit qui permet d'exploiter la source lumineuse visible est basé sur une nouvelle forme de TiO₂ avec une composition morphologique et d'une dérogation brevetée, nécessitant une énergie d'activation inférieure à 3,2 eV pour produire des radicaux libres.

[ES]

FOTOCATÁLISIS CON LUZ VISIBLE, LA NOVEDAD DE WIVACTIVE

El proceso de fotocatalisis en el que se basa **Wivactive** es inducido por una fuente luminosa en el espectro de la Visible de 3000K a 6000K. Esto constituye una innovación absoluta y aporta como ventaja inmediata la eliminación, dentro de los dispositivos de filtración, de las fuentes ultravioletas que, además de ser difícilmente miniaturizables, tienen un consumo más alto, una duración, en términos de horas de funcionamiento más baja, y sobre todo producen ozono O₃ como subproducto, sustancia hoy reconocida como perjudicial para la salud humana. El producto que permite aprovechar la fuente de luz visible se basa en una nueva forma de Tio₂, con una composición morfológica y de dopaje patentada, que requiere una energía de activación inferior a 3,2 eV para producir radicales libres.

[PT]

FOTOCATÁLISE COM LUZ VISÍVEL, A NOVIDADE DA WIVACTIVE

O processo de fotocatálise no qual o **WivActive** se baseia é induzido por uma fonte de luz no espectro Visível de 3000K a 6000K. Isso constitui uma inovação absoluta e traz como vantagem imediata a remoção, dentro dos dispositivos de filtragem, das fontes ultravioleta que, além de difícil de miniaturizar, tem maior consumo, maior vida útil em termos de horas de operação e, acima de tudo, produz ozônio O₃ como subproduto, substância hoje reconhecida como prejudicial à saúde humana. O produto que permite explorar a fonte de luz visível baseia-se em uma nova forma de TiO₂, com uma composição morfológica e dopada patenteada, que requer uma energia de ativação menor de 3,2 eV para produzir radicais livres.



[IT]

IL COATING

I nanomateriali vengono applicati sulle superfici attraverso un trattamento di coating (fissaggio del nanocomposito) specificamente sviluppato.

La particolare composizione chimica di questa sostanza, a base di una forma speciale brevettata di biossido di titanio dal punto della morfologia e del droggaggio con argento e altri elementi, fa sì che essa si attivi semplicemente grazie all'azione della luce artificiale bianca, anche in assenza di raggi UV.

[EN]

COATING

The nanomaterials are applied to the surfaces through a specifically developed coating treatment (fixing the nanocomposite). The particular chemical composition of this substance, based on a special patented form of titanium dioxide from the point of morphology and doping with silver and other elements, means that it is activated simply thanks to the action of white artificial light, even in absence of UV rays.

[FR]

REVÊTEMENT

Les nanomatériaux sont appliqués sur les surfaces grâce à un traitement de revêtement spécialement développé (fixation nano composite). La composition chimique particulière de cette substance, basée sur une forme spéciale de dioxyde de titane chargé d'argent et d'autres éléments, lui permet de s'activer simplement grâce à l'action de la lumière artificielle blanche, même en l'absence de rayons UV.

[ES]

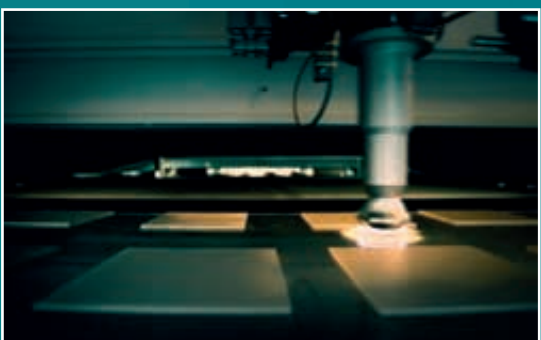
EL REVESTIMIENTO

Los nanomateriales se aplican a las superficies mediante un tratamiento de revestimiento especialmente desarrollado (fijación del nanocompósito). La particular composición química de esta sustancia, basada en una forma especial de dióxido de titanio cargado con plata y otros elementos, la hace activa simplemente por la acción de la luz blanca artificial, incluso en ausencia de rayos UV.

[PT]

O REVESTIMENTO

Os nanomateriais são aplicados em superfícies através de um tratamento de revestimento (fixação do nanocompósito) especificamente desenvolvido. A particular composição química desta substância, com base numa forma especial de dióxido de titânio patenteado a partir do ponto de morfologia e doping com prata e outros elementos, faz com que seja ativado simplesmente graças à ação de luz branca artificial, mesmo em ausência de raios UV.





Spazi collettivi
Collective spaces
Espaces collectifs
Espacios colectivos
Espaços coletivos

Strutture sanitarie
Health facilities
Établissements de santé
Los centros de salud
Centros de saúde



Asili nido e scuole
Nurseries and Schools
Pépinières et écoles
Guarderías y escuelas
Creches e Escolas

Strutture sportive
Sports facilities
Installations sportives
Instalaciones deportivas
Instalações desportivas



Uffici pubblici
Public offices
Bureaux publics
Oficinas públicas
Escritórios públicos



Ambulatori medici
Medical clinic
Clinique médicale
Clínica médica
Clínica médica

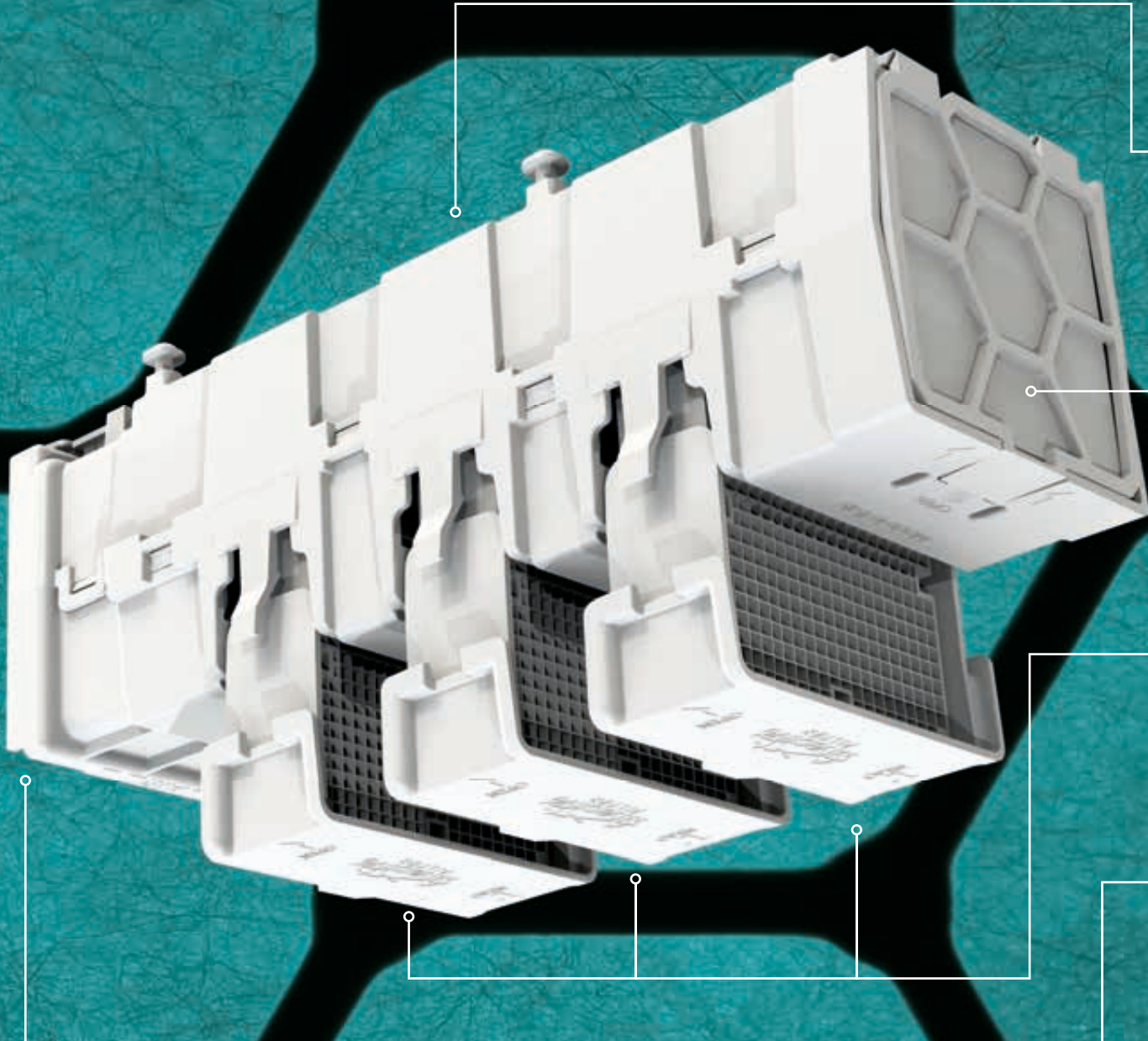


Casa / Ufficio
Home / Office
Maison / Bureau
Hogar / Oficina
Casa / Escritório

WIVA

INDOOR

GearBox Filter



[IT]

[EN]

[FR]

[ES]

[PT]

SORGENTE LED

La sorgente LED installata a bordo è calibrata nello spettro luminoso nel visibile che permette l'attivazione photocatalitica del filtro assicurando alle parti il corretto illuminamento e apporto energetico (Brevetto WIVA).

LED SOURCES

The LED source installed on board is calibrated in the visible light spectrum which allows the photocatalytic activation of the filter ensuring the correct lighting and energy component of the parts (WIVA patent).

SOURCE DE LED

La source de LED installée à bord est calibrée dans le spectre de la lumière visible, ce qui permet l'activation photo catalytique du filtre en assurant aux pièces le bon éclairage et le bon appareil énergétique (brevet WIVA).

SORGENTE LED

La fuente LED instalada a bordo está calibrada en el espectro lumínico del lado visible, lo que permite la activación photocatalítica del filtro, asegurando la correcta iluminación de las piezas y el ahorro energético (patente WIVA).

FONTE DE LED

A fonte de LED instalada é calibrada no espectro de luz visível que permite a ativação photocatalítica do filtro garantindo às partes a correcta iluminação e controlo energético (patente WIVA).

1° STADIO FILTRANTE

La prima superficie filtrante incontrata dall'aria convogliata all'interno del GEARBOX è un densissimo filtro G4. La qualità di questo filtro permette l'arresto delle particelle di dimensioni maggiori. Arriva ad abbattere il 100% di PM10 e fino al 40% di PM2,5.

1ST FILTERING STAGE

The first filtering surface encountered by the air conveyed inside the GEARBOX is a very dense G4 filter. The quality of this filter allows the arrest of larger particles. It comes down to 100% PM10 and up to 40% PM2.5.

1ÈRE ÉTAPE DE FILTRATION

La première surface filtrante rencontrée par l'air acheminé à l'intérieur du GEARBOX est un filtre G4 très dense. La qualité de ce filtre permet d'arrêter les plus grosses particules. Vient à décomposer 100% des PM10 et jusqu'à 40% des PM2,5.

1ª ETAPA DE FILTRADO

La primera superficie filtrante encontrada por el aire transportado dentro de la CAJA DE CAMBIOS es un filtro G4 muy denso. La calidad de este filtro permite detener partículas más grandes. Llega incluso a reducir el 100% de las PM10 y hasta un 40% de las PM2,5.

1ª FASE DE FILTRO

A primeira superfície de filtragem encontrada, do ar transportado ao interior da GEARBOX, é um filtro G4 muito denso. A qualidade deste filtro permite eliminar partículas maiores. Chega a decompor 100% do PM10 e até 40% da PM2,5.

2° / 3° / 4°**STADIO FILTRANTE**

Questa importantissima fase è assicurata dai tre filtri ceramici coatizzati con biossido di titanio dopato (Brevetto WIVA). La quantità di superficie dedicata al passaggio dell'aria permette un abbattimento massivo di sostanze nocive.

2ND / 3RD / 4TH**FILTERING STAGE**

This very important phase is ensured by the three ceramic filters coated with doped titanium dioxide (WIVA patent). The amount of surface dedicated to the passage of air allows a massive reduction of harmful substances.

2ÈME / 3ÈME / 4ÈME**ÉTAPE DE FILTRAGE**

Cette phase très importante est assurée par les trois filtres en céramique recouverts de dioxyde de titane dopé (brevet WIVA). La quantité de surface dédiée au passage de l'air permet une réduction massive des substances nocives.

2ª / 3ª / 4ª**ETAPA DE FILTRADO**

Esta fase tan importante está asegurada por los tres filtros cerámicos soportados por dióxido de titanio dopado (Patente WIVA). La cantidad de superficie dedicada al paso del aire permite una reducción masiva de sustancias nocivas.

2° / 3° / 4°**FASE DE FILTRO**

Esta importantíssima fase é assegurada pelos três filtros cerâmicos revestido com dióxido de titânia dopado (patente WIVA). A quantidade de superfície dedicada à passagem do ar permite uma redução massiva de substâncias nocivas.

ASPIRAZIONE

Ventilazione forzata aspirante tramite l'utilizzo di ventola a levitazione magnetica che assicura il giusto ricircolo di aria nell'ambiente con un bassissimo rumore e lunghissima vita.

AIR INTAKE

Forced suction ventilation through the use of a magnetic levitation fan that ensures the correct recirculation of air in the environment with very low noise and very long life.

APPORT

Ventilation par aspiration forcée grâce à l'utilisation d'un ventilateur à levée magnétique qui assure une circulation d'air correcte dans la pièce avec un bruit très faible et une très longue durée de vie.

ASPIRACIÓN

Ventilación forzada mediante un ventilador de levadura magnética que asegura la correcta recirculación del aire en el local con muy bajo nivel de ruido y muy larga duración.

ASPIRAÇÃO

Ventilação aspirada forçada através do uso de uma ventoinha de levitação magnética que garante a correcta recirculação do ar no ambiente com um reduzido ruído e vida prolongada.

WIVA

INDOOR

| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |

AIRPanel

High Efficacy

105 lm/W

3800 lm

36 W

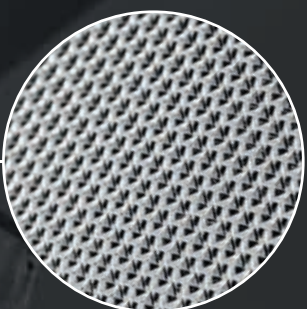
CRI 90+



x2 x4

GearBox Filter

12W
22 m³/h
10 dBA



UGR <19
Microprismatic
Screen
Controlled
Light

LGP
PMMA

WIVA

INDOOR

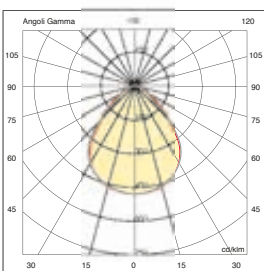
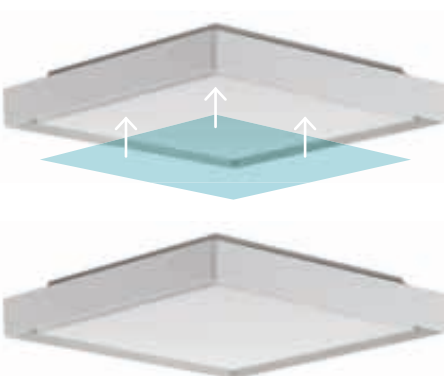
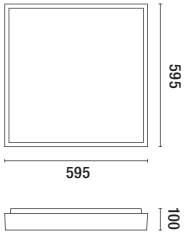
| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |

AIRPanel



AIRPANEL
36W





[IT]
Tipologia: Pannello LED per installazione ad incasso, a plafone e sospensione. Apparecchio con tecnologia Wivactive per la purificazione dell'aria tramite sistema photocatalitico nel visibile - Apparecchio adatto ad ambienti di lavoro con valori UGR<19 tramite schermo microprismatico. Installabile a plafone ed incasso direttamente oppure tramite kit di sospensione - Disponibile in versione con filtri GearBox Active in configurazione 2 o 4 elementi, solo Active coating oppure senza funzionalità Active - Corpo: struttura in polimero plastico ABS certificato UL94-HB colore bianco RAL9016 - Sistema di apertura-chiusura "user friendly" senza l'utilizzo di attrezzi per l'apertura, la manutenzione ordinaria e la pulizia sia del pannello che dei singoli gearbox - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo microprismatico ed LGP in polimero plastico PMMA - Alimentazione: ad alta efficienza fornita con apposito driver interno - Dimmerabilità: disponibile in versione DALI con inclusa la possibilità di gestione ON/OFF il sistema di filtrazione dell'aria

[EN]
Type: LED panel for recessed, ceiling and suspended installation. Device with Wivactive technology for air purification through photocatalytic system on the visible - Device suitable for work environments with UGR<19 values via micropromisitic screen. Surface-mounted and recessed directly or with suspension kit - Available with GearBox Active filters in 2 or 4 element configuration, only Active coating or without Active functionality - Housing: structure in ABS plastic polymer UL94-HB certified white RAL9016 color - "User friendly" open-close system without using tools for opening, routine maintenance and cleaning of both panel and individual gearboxes - LED: SMD LED with high efficiency and high color rendering - Screen: Micropromisitic screen and LGP in PMMA plastic polymer - Power supply: high efficiency supplied with built-in driver - Dimmability: available in DALI version with the possibility of managing the air filtration system ON/OFF

[FR]
Typologie: Panneau LED pour installation encastrée, plafond et suspension. Appareil avec technologie Wivactive pour la purification de l'air par système photocatalytique - Appareil adapté aux environnements de travail avec des valeurs UGR<19 grâce aux écrans micropromisitiques. Possibilité d'encastrement directement au plafond ou par kit de suspension - Disponible en version avec filtres Gearbox Active en configuration 2 ou 4 éléments, revêtement actif ou sans fonctionnalité Active - Corps: structure en polymère plastique ABS certifié UL94-HB couleur blanche RAL9016 - Système d'ouverture-fermeture "user friendly" sans l'utilisation d'outils pour l'ouverture, l'entretien courant et le nettoyage du panneau de chaque Gearbox - LED: LED SMD haute efficacité et haut rendu des couleurs - Ecran: écran micropromisitique et LGP en polymère plastique PMMA. Alimentation: Haute efficacité fournie avec un driver interne. Dimmable: disponible en version DALI avec la possibilité de gestion ON/OFF le système de filtration de l'air

[ES]
Tipología: panel LED para instalación empotrada, superficie y suspendido. Luminaria con tecnología Wivactive para purificación de aire a través del sistema photocatalítico - Luminaria adecuada para ambientes de trabajo con valores UGR<19 a través de la pantalla Micropromisitas. Se puede instalar en superficie, empotrado directamente o mediante kit de suspensión - Disponible en versión con filtros activos GearBox en configuración de 2 ó 4 elementos, solo con Active coating o sin funcionalidad Active - Cuerpo: estructura polimérica plástico ABS UL94-HB certificado color blanco RAL9016 - Sistema de apertura/cierre "user friendly" sin necesidad de herramientas para la apertura ni el mantenimiento ordinario y limpieza tanto del panel y gearbox - LED: LED alta eficiencia y alto rendimiento de color SMD - Pantalla: micropromisática y LGP polímero de plástico PMMA - Fuente de alimentación: alta eficiencia suministrada con driver especial interno - Dimeribilidad: disponible en versión DALI con posibilidad de gestión ON/OFF incluida el sistema de filtración de aire

[PT]
Tipo: painel de LED de instalação encastrada, saliente e suspensa. Aparelho com tecnologia Wivactive para purificação do ar através de sistema photocatalítico visível - Luminária adequada para ambientes de trabalho com valores UGR<19 por via do difusor micropromisítico. Pode ser instalado diretamente no modo saliente ou encastrado, ou em suspensão através de kit - Disponível na versão com filtros GearBox Active na configuração de 2 ou 4 elementos, apenas com revestimento Active ou sem funcionalidade Active - Corpo: estrutura em polímero plástico ABS com certificação UL94-HB de cor branca RAL9016 - Sistema de abertura/fecho "user friendly" sem necessidade do uso de ferramentas para abrir, realizar manutenção periódica e limpeza quer do painel quer da GearBox - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada restituição cromática - Difusor: Difusor micropromisítico e LGP em polímero plástico PMMA - Fonte de alimentação: de alta eficiência fornecido no interior do equipamento Dimável: disponível na versão DALI incluindo a possibilidade de gerir o sistema ON/OFF de filtragem do ar

AIRPANEL 4 GEAR • 36W (LED Panel) 48W (GearBox)

				ON/OFF	DALI
3000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600058	<input type="checkbox"/> 41600058D
4000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600059	<input type="checkbox"/> 41600059D

AIRPANEL 2 GEAR • 36W (LED Panel) 24W (GearBox)

				ON/OFF	DALI
3000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600056	<input type="checkbox"/> 41600056D
4000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600057	<input type="checkbox"/> 41600057D

AIRPANEL Coating • 36W

				ON/OFF	DALI
3000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600060	<input type="checkbox"/> 41600060D
4000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600061	<input type="checkbox"/> 41600061D

AIRPANEL • 36W

				ON/OFF	DALI
3000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600062	<input type="checkbox"/> 41600062D
4000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600063	<input type="checkbox"/> 41600063D

ACCESSORIES

REPLACING FILTERS

41900299	AIRPANEL G4 Filter
41900300	AIRPANEL ACTIVE Filter

OPTIONAL MOUNTING KIT

41900178	Trimless kit 600x600
41900298	Suspended mount kit (1.5 m) 4 cables
41900148	Safety wire

4 **88m³/h** 2 **44m³/h** 220-240V AC IP 20 **L80** 50.000h UGR **<19** DIMMABLE **5** **YEAR WARRANTY**

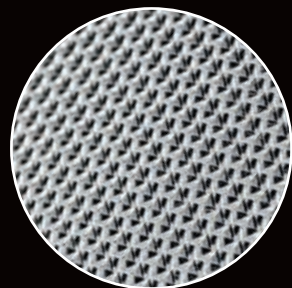
WIVA

INDOOR

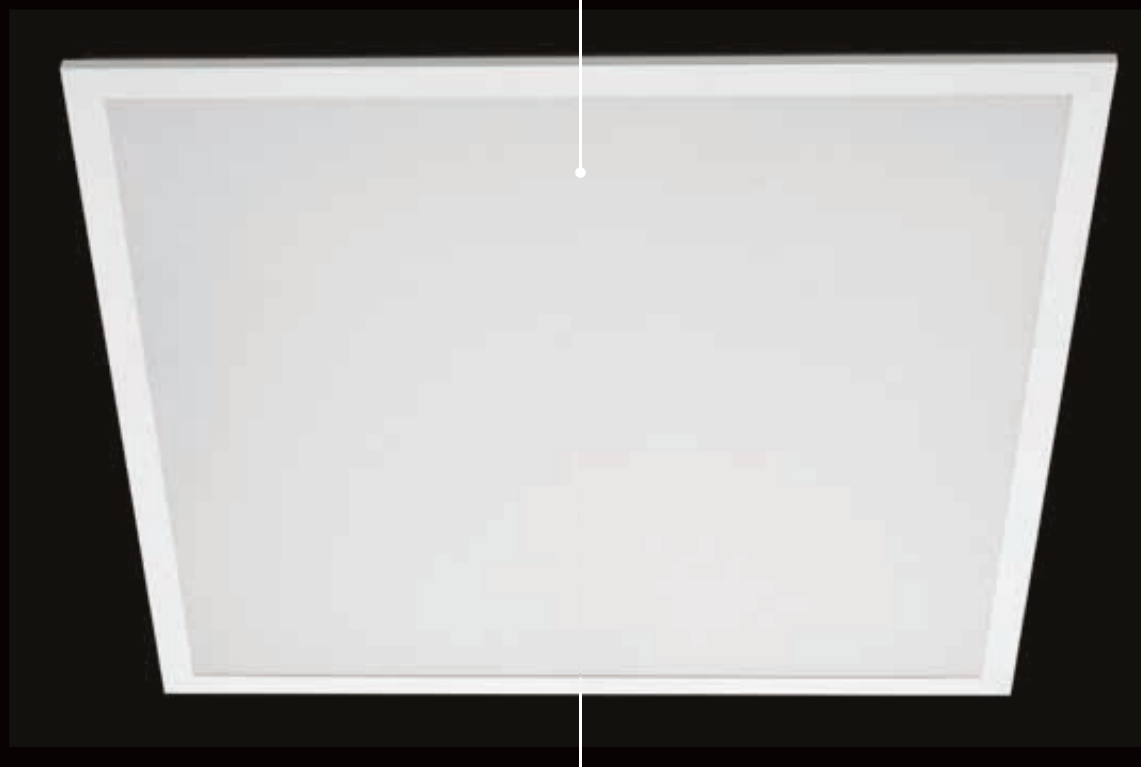
| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |

HGPanel

COATING

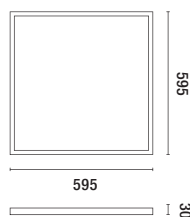
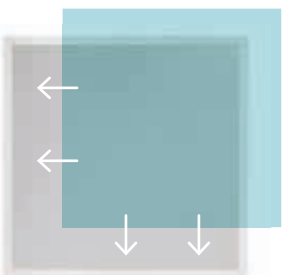


UGR
Microprismatic Screen
Controlled light



HG PANEL
32W



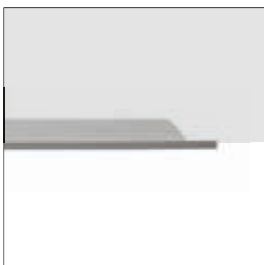
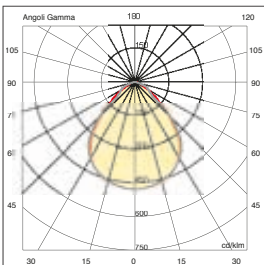


HGPANEL Coating • 32W

3000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600064
4000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600065
intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	86°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41600066
intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	86°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41600067

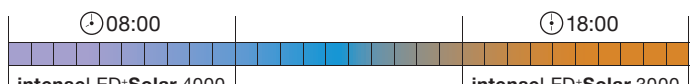
HGPANEL • 32W

3000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600068
4000K	CRI 90+	86°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41600069
intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	86°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41600070
intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	86°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41600071



ACCESSORIES

- 41900178 Trimless kit 600x600
- 41900302 Suspended mount kit (1.5 m) 4 cables
- 41900301 Ceiling surface mount kit 600x600
- 41900148 Safety wire



DRIVER			
ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART	
32W	900mA 36V	61100036	61102006

CASambi
WIVA CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag. 426



[IT]

Tipologia: Pannello LED backlight per installazione ad incasso, a plafone e sospensione - Apparecchio con tecnologia Wivactive per la purificazione dell'aria tramite sistema photocatalitico nel visibile - Apparecchio adatto ad ambienti di lavoro con valori UGR<19 tramite schermo micropirismatico - Disponibile in versione Active coating oppure senza funzionalità Active - Corpo: telaio in alluminio bianco - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica. Disponibile con tecnologia intenseLED Solar - Schermo: Schermo micropirismatico e diffusore plastico in PMMA - Alimentazione: ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: LED backlight panel for recessed, ceiling and suspended installation - Luminaire with Wivactive technology for air purification through photocatalytic system on the visible - Luminaire suitable for work environments with UGR<19 values via micropirismatic screen - Available in Active coating version or without Active functionality - Housing: white aluminum frame - LED: SMD LED with high efficiency and high color rendering. Available with intenseLED Solar technology - Screen: Micropirismatic screen and PMMA plastic diffuser - Power supply: high efficiency supplied with specific driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Typologie: Panneau LED backlight pour installation encastrée, plafond et suspension - Appareil avec technologie Wivactive pour la purification de l'air par système photocatalytique - Appareil adapté aux environnements de travail avec des valeurs UGR<19 grâce à l'écran micropirismatic - Disponible en version revêtement actif ou sans fonctionnalité Active - Corps: cadre en aluminium blanc - LED: LED SMD haute efficacité et rendement des couleurs élevé. Disponible avec technologie intenseLED Solar - Écran: Ecran micropirismatic et diffuseur en plastique PMMA - Alimentation: haute efficacité avec driver à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: panel de LED backlight para empotrar, superficie y suspensión - Luminaria con tecnología Wivactive para la purificación del aire a través de sistema fotocatalítico visible - Aparato adecuado para entornos de trabajo con valores UGR<19 a través de la pantalla micropirismática - Disponible en versión con filtros activos o sin funcionalidad Active - Cuerpo: marco de aluminio blanco - LED: LED SMD Alta eficiencia y alta reproducción cromática. Disponible con tecnología intenseLED Solar - Pantalla: micropirismática y difusor de plástico en PMMA - Fuente de alimentación: alta eficiencia suministrada con driver especial que debe solicitarse por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: painel de LED backlight de instalação encastrada, saliente e suspensa. Aparelho com tecnologia Wivactive para purificação do ar através de sistema fotocatalítico visível - Luminária adequada para ambientes de trabalho com valores UGR<19 por via do difusor micropirismático. Disponível na versão revestimento Active ou sem funcionalidade Active - Corpo: aro em alumínio branco - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada restituição cromática. Disponível com tecnologia intenseLED Solar - Pantalla: micropirismática y difusor de plástico en PMMA - Fuente de alimentación: alta eficiencia suministrada con driver especial que debe solicitarse por separado - Dimensibilidade: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respectiva driver a encomendar em separado

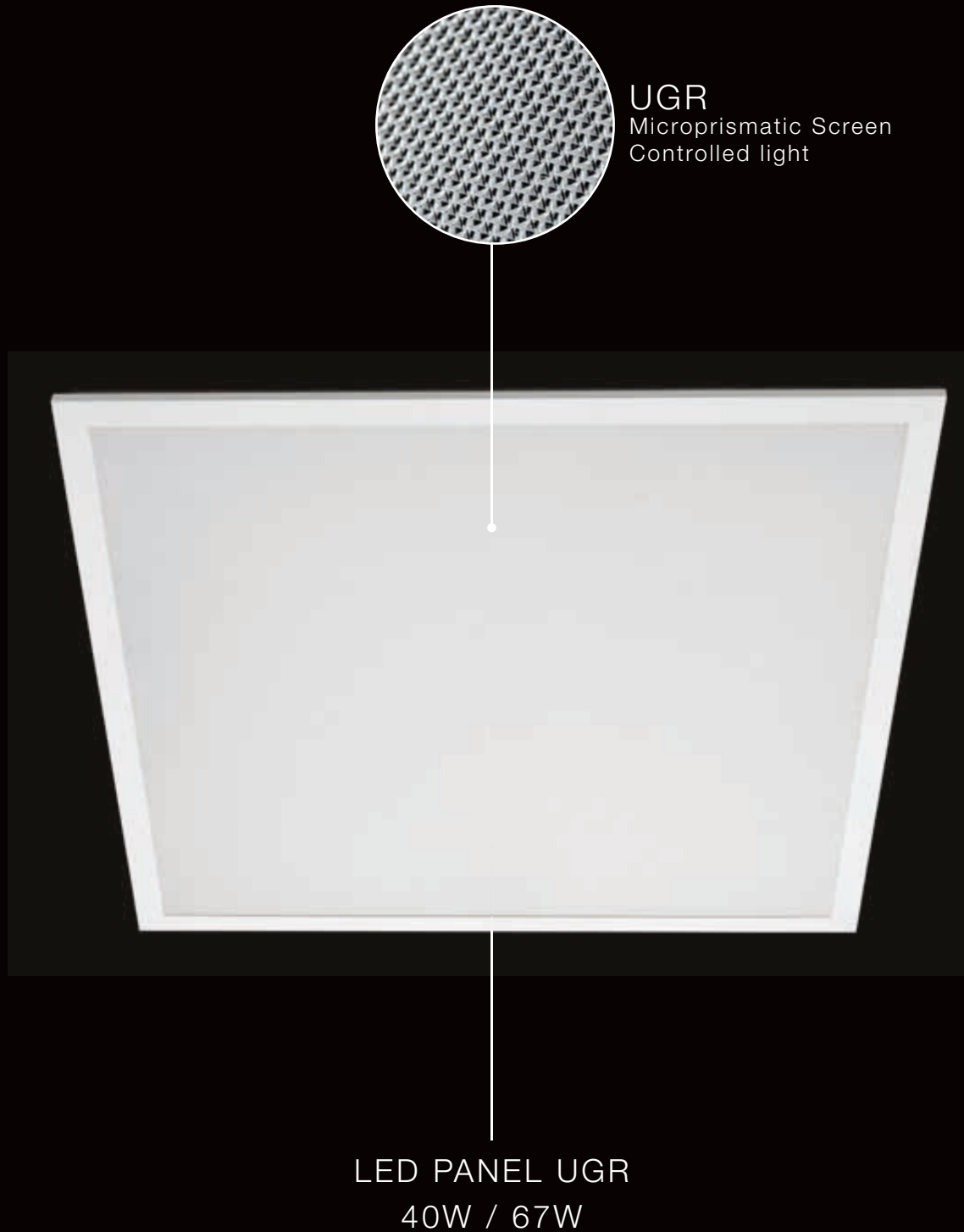


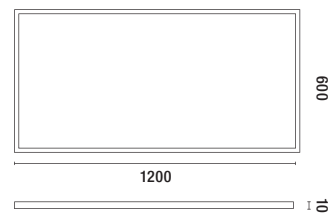
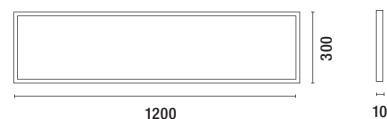
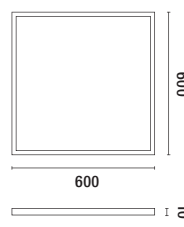


WIVA

INDOOR

| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |





LED PANEL UGR 600x600 • 40W

3000 K	CRI 85+	114°	3784 lm	<input type="checkbox"/> 41600035
4000 K	CRI 85+	114°	3870 lm	<input type="checkbox"/> 41600036

LED PANEL UGR 300x1200 • 40W

3000 K	CRI 85+	114°	3784 lm	<input type="checkbox"/> 41600037
4000 K	CRI 85+	114°	3870 lm	<input type="checkbox"/> 41600038

LED PANEL UGR 600x1200 • 67W

3000 K	CRI 85+	114°	6278 lm	<input type="checkbox"/> 41600042
4000 K	CRI 85+	114°	6423 lm	<input type="checkbox"/> 41600043

ACCESSORIES

41900148 Safety wire

to be ordered separately



CEILING BRACKETS KIT

600x600	41900296
300x1200	41900297
600x1200	41900297

to be ordered separately

SURFACE-MOUNT KIT

600x600	41900066
300x1200	41900067
600x1200	41900138

to be ordered separately

TRIMLESS KIT

600x600	41900178
to be ordered separately	

to be ordered separately

SUSPENDED KIT

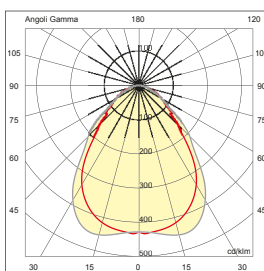
1.5m-4 cables	41900065
1.5m-6 cables	41900171

to be ordered separately

RECESSED KIT

springs + brackets	41900042
to be ordered separately	

to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Pannello LED per installazione ad incasso, a plafone e sospensione - Apparecchio adatto ad ambienti di lavoro con valori <UGR19 tramite schermo diffondente micropristmatico - Corpo: Telai in estruso di alluminio bianco e pannelli in policarbonato - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: LED panel for recessed, ceiling and suspension mounting - Fixture suitable for workplaces with <UGR19 via micropristmatic screen - Housing: White extruded aluminium frame and polycarbonate diffuser panel - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Dimmer: High-efficiency, built-in - Dimming: 1-10V and DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Typologie: Panneau LED pour installation empotré, plafonnier et suspension. Appareil adapté à des milieux de travail avec des valeurs <UGR19 via écran micropristmatique - Corps: châssis extrudé en aluminium blanc et panneau en polycarbonate diffuseur - LED: LED SMD à haut efficacité et rendement chromatique élevé - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Dimmable: Disponible sur demande 1-10V et DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: panel LED para instalación empotrada, montado en superficie o suspendido - Aparato adecuado para ambientes de trabajo con valores <UGR19 a través de pantalla micropristmática - Cuerpo: marco y panel de aluminio extrusionado blanco y difusor de policarbonato - LED: LED SMD con alta eficiencia y alta reproducción cromática - Alimentación: de alta eficiencia incluida en la unidad - Dimeribilidad: Bajo pedido 1-10V y DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

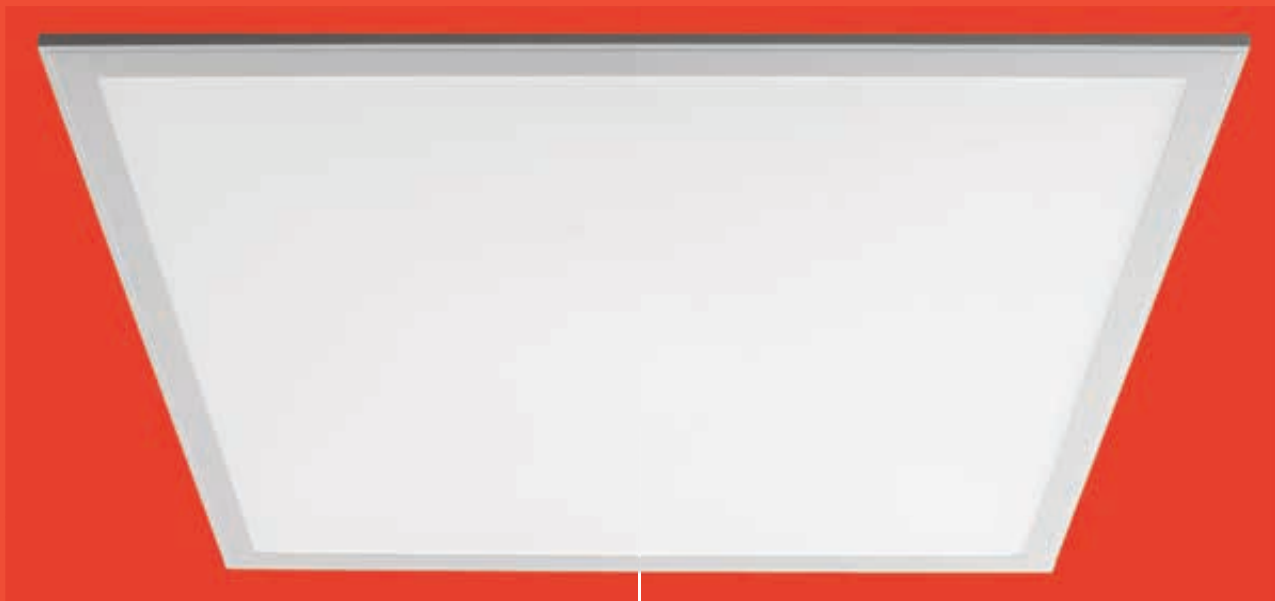
Tipo: Painel LED para instalação por encastre, no tecto e em suspensão - Aparelho adequado a ambientes de trabalho com valores <UGR19 - Corpo: Quadro em extrudido de alumínio branco e painel em policarbonato difusor - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Alimentação: De alta eficiência fornecido com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



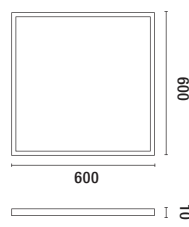
WIVA

INDOOR

| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |



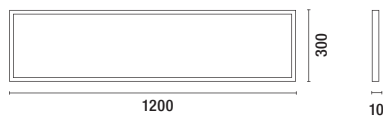
LED PANEL
40W



LED PANEL PACK 5 600x600 • 40W

3000 K	CRI 80+	113°	3300 lm	<input type="checkbox"/> 41600032
4000 K	CRI 80+	113°	3370 lm	<input type="checkbox"/> 41600033
6000 K	CRI 80+	113°	3370 lm	<input type="checkbox"/> 41600034

Pack x5



LED PANEL PACK 5 300x1200 • 40W

3000 K	CRI 80+	113°	3300 lm	<input type="checkbox"/> 41600039
4000 K	CRI 80+	113°	3370 lm	<input type="checkbox"/> 41600040
6000 K	CRI 80+	113°	3370 lm	<input type="checkbox"/> 41600041

Pack x5

ACCESSORIES

41900148 Safety wire

to be ordered separately



to be ordered separately

CEILING BRACKETS KIT

600x600	41900296
300x1200	41900297

to be ordered separately

SURFACE-MOUNT KIT

600x600	41900066
300x1200	41900067

to be ordered separately

TRIMLESS KIT

600x600	41900178
to be ordered separately	

to be ordered separately

SUSPENDED KIT

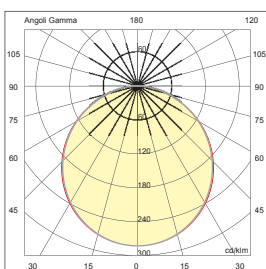
1.5m-4 cables	41900065
1.5m-6 cables	41900171

to be ordered separately

RECESSED KIT

springs + brackets	41900042
to be ordered separately	

to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Pannello LED per installazione ad incasso, a plafone e sospensione - Apparecchio adatto ad ambienti di lavoro con valori UGR≤19 tramite schermo diffondente micropristmatico - Corpo: Telaio in estruso di alluminio bianco e pannello in policarbonato - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: LED panel for recessed, ceiling and suspension mounting - Fixture suitable for workplaces with UGR≤19 - Housing: White extruded aluminium frame and polycarbonate diffuser panel - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: 0-10V, 1-10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Typologie: Panneau LED pour installation encastrable, au plafond et suspension - Appareil adapté à des milieux de travail ayant des valeurs UGR≤19 - Corps: Cadre en extrudé d'aluminium blanc et panneau en polycarbonate diffuseur - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Alimentation: Haute efficacité fournie par des drivers spéciaux à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Panel LED para instalación integrada, de plafón y para suspensión - Aparejo adecuado para ambientes de trabajo con valores UGR≤19 - Cuerpo: Bastidor de aluminio extrusionado blanco y panel de policarbonato difusor - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

DRIVER

ON/OFF DALI/PUSH/1-10V SMART

40W 1050mA 36V INCLUDED 61102006

CASambi
WIVA CONTROL
SYSTEM

to be ordered separately - pag. 426

E EMERGENCY
pag. 435

220-240V AC IP 20 L70 35.000h UGR ≤19 DIMMABLE RISK 0 DRIVER INCLUDED ON/OFF 2 YEARS WARRANTY



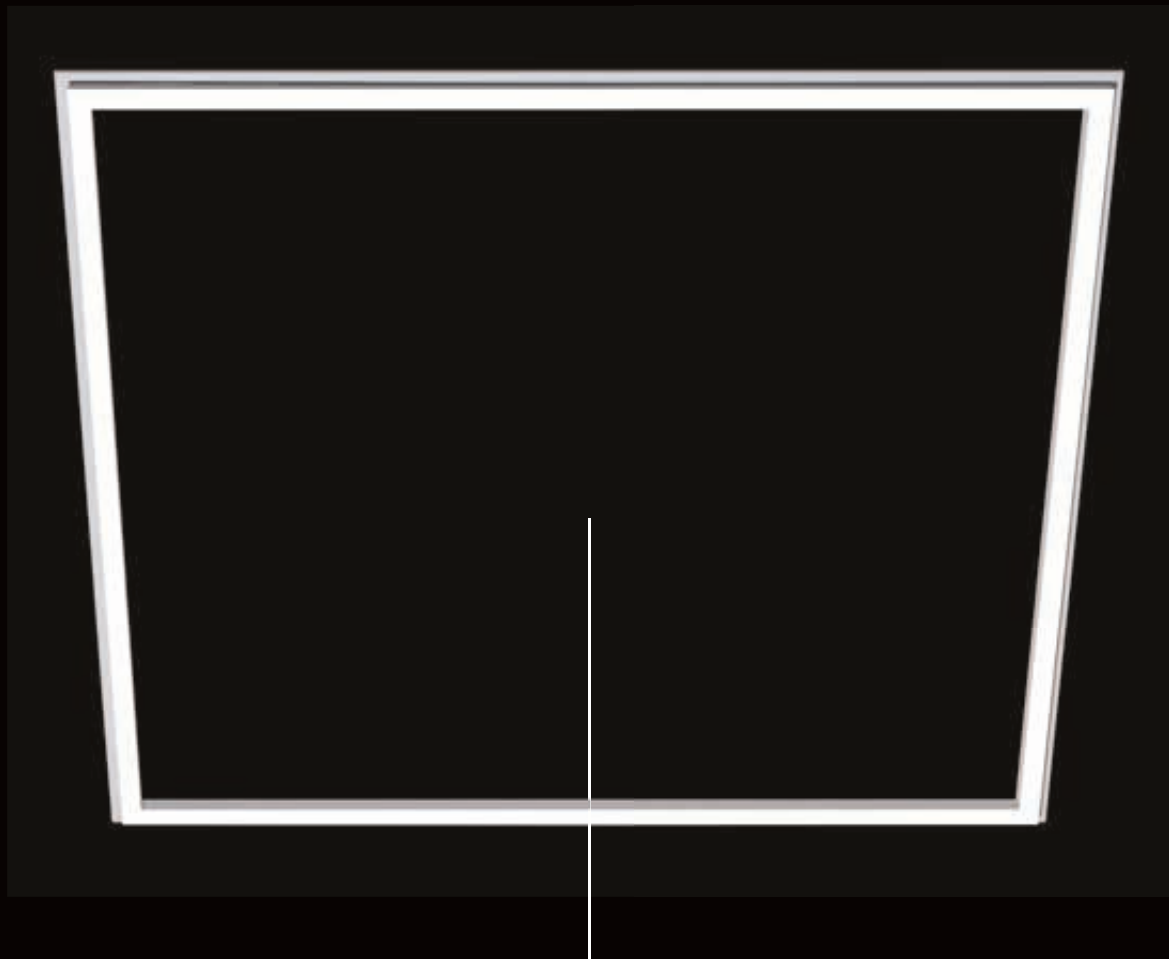
WIVA

LED Panel **SCREENLESS**

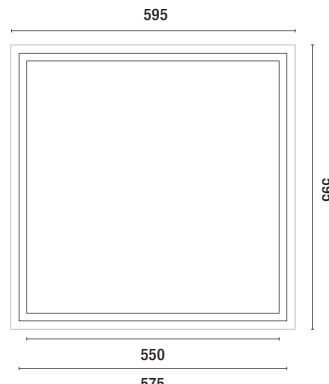
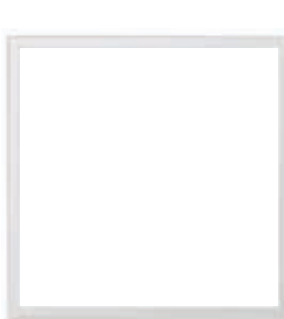
WIVA

INDOOR

| Pannelli LED | LED Panels | Panneaux LED | Paneles LED | Painéis de LED |



LED PANEL SCREENLESS
36W



LED PANEL SCREENLESS • 36W

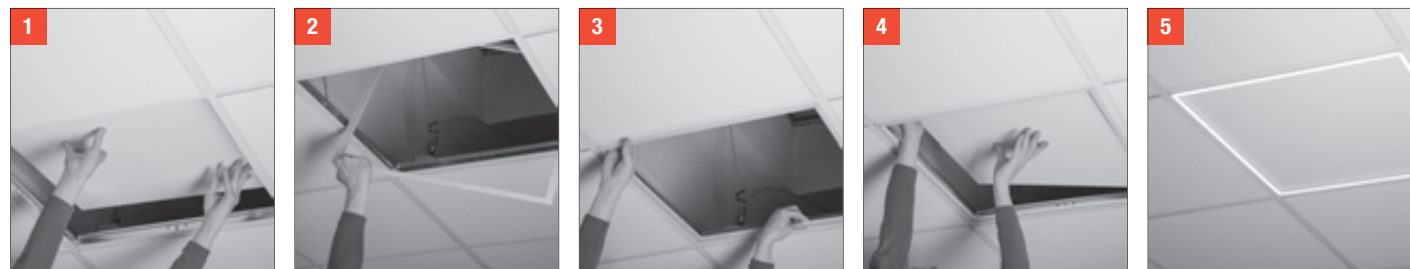
3000 K	CRI 80+	113°	3344 lm	<input type="checkbox"/> 41600030
4000 K	CRI 80+	113°	3344 lm	<input type="checkbox"/> 41600031

DRIVER

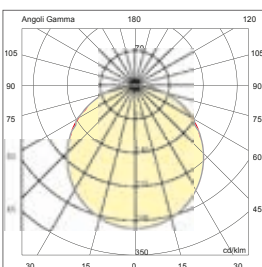
	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
36W	900mA 36V	INCLUDED	61102006

CASambi
WIVA CONTROL SYSTEM
DRIVERS

to be ordered separately - pag. 426

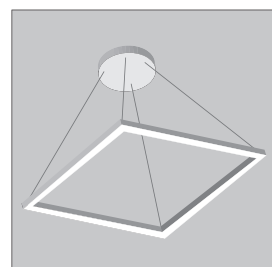


ACCESSORIES



OPTIONAL MOUNTING KIT

41900196 Suspension accessory



E EMERGENCY
pag. 435

220-240V AC IP 20 L70 35.000h DIMMABLE RISK 0 DRIVER INCLUDED ON/OFF 2 10 YEARS WARRANTY

[IT]

Tipologia: Pannello LED a profilo luminoso perimetrale per installazione ad incasso - Corpo: Telaio in estruso di alluminio bianco e pannello in policarbonato diffondente - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con appositi driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Screenless LED panel for recessed mounting - Housing: White extruded aluminium frame and polycarbonate diffuser panel - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: 0-10V, 1-10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Panneau LED sans écran lumineux pour installation encastrable - Corps: Cadre en extrudé d'aluminium blanc et panneau en polycarbonate diffuseur - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Alimentation: Haute efficacité fournie par des drivers spéciaux à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Panel LED sin pantalla luminosa para instalación por encastre - Cuerpo: Bastidor de aluminio extrusionado blanco e panel en policarbonato difusor - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con drivers destinados al efecto que se tienen que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Painel LED sem difusor luminoso para instalação por encastre - Corpo: Quadro em extrudido de alumínio branco e painel em policarbonato difusor - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Alimentação: De alta eficiência fornecido com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



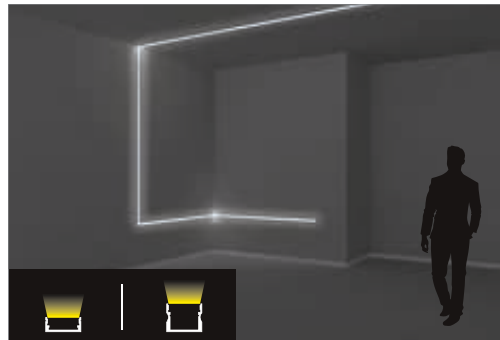
WIVA



Profile



Profile Surface

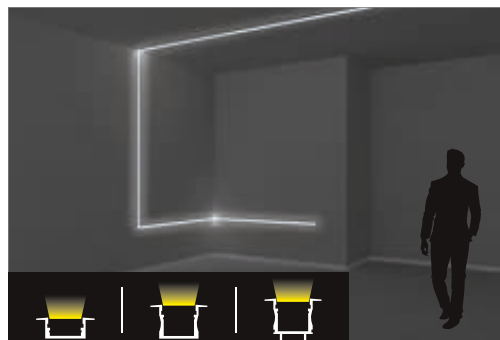


Slim / Deep



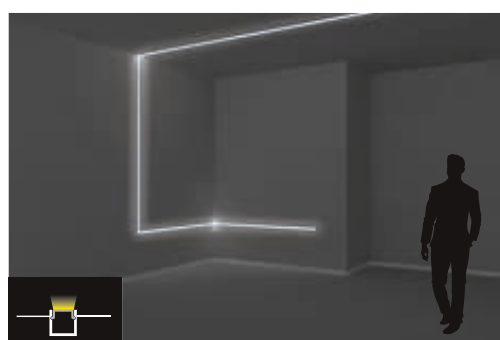
Corner

Profile Recessed

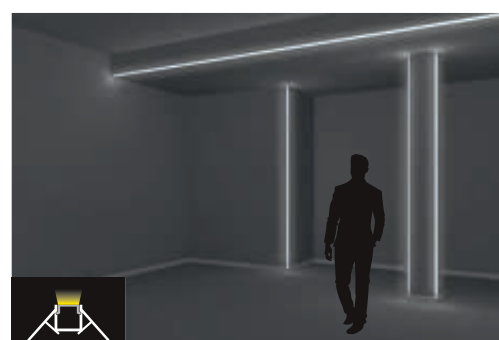


Slim / Deep / Spring

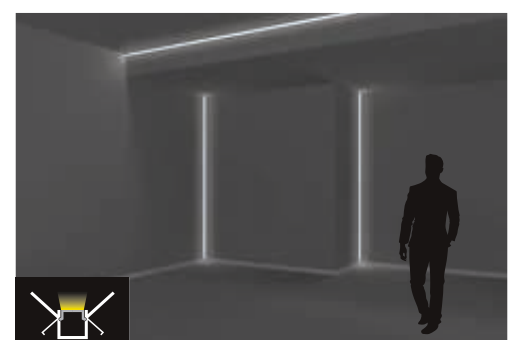
Profile Recessed Trimless



Flat

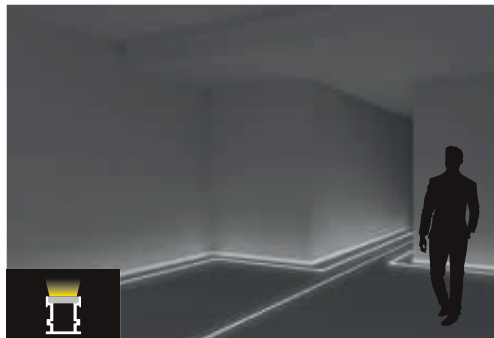


Edge



Corner

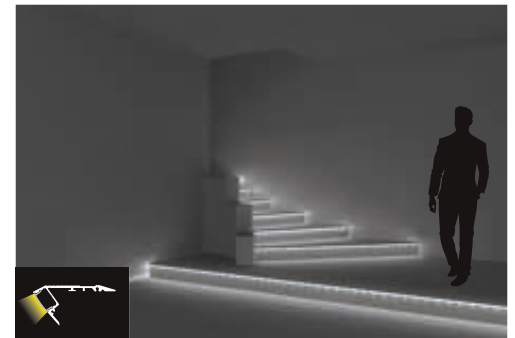
Profile Recessed Walk



Walk

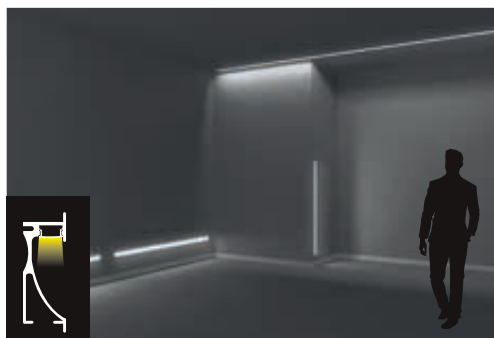


Step Up

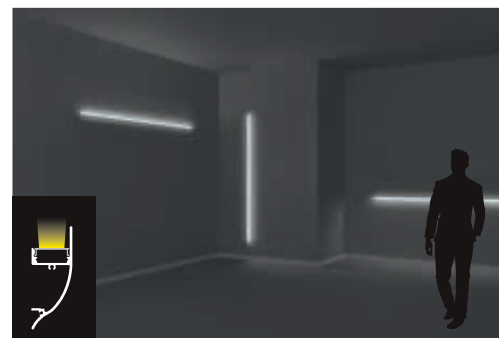


Step Down

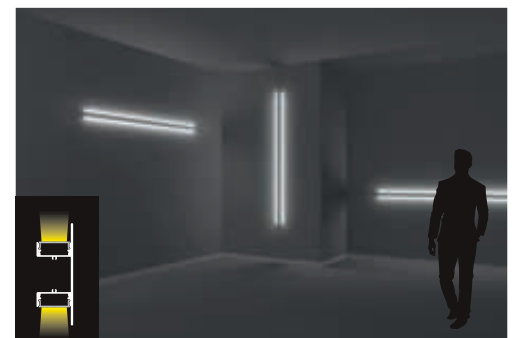
Profile Recessed Wall



Wall Wash

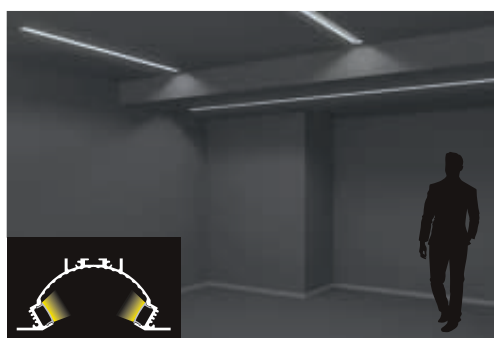


Up

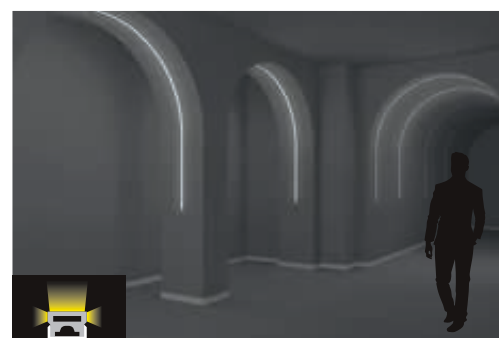


Up/Down

Profile Recessed Ceiling

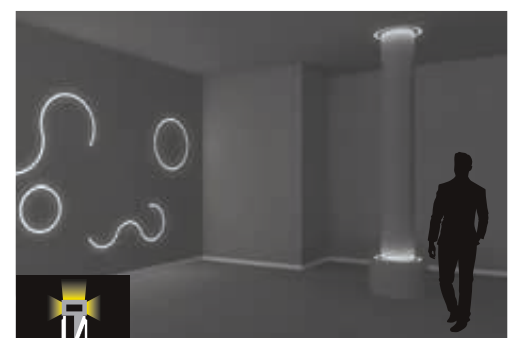


Ceiling



Vertical

Profile Snake Tube

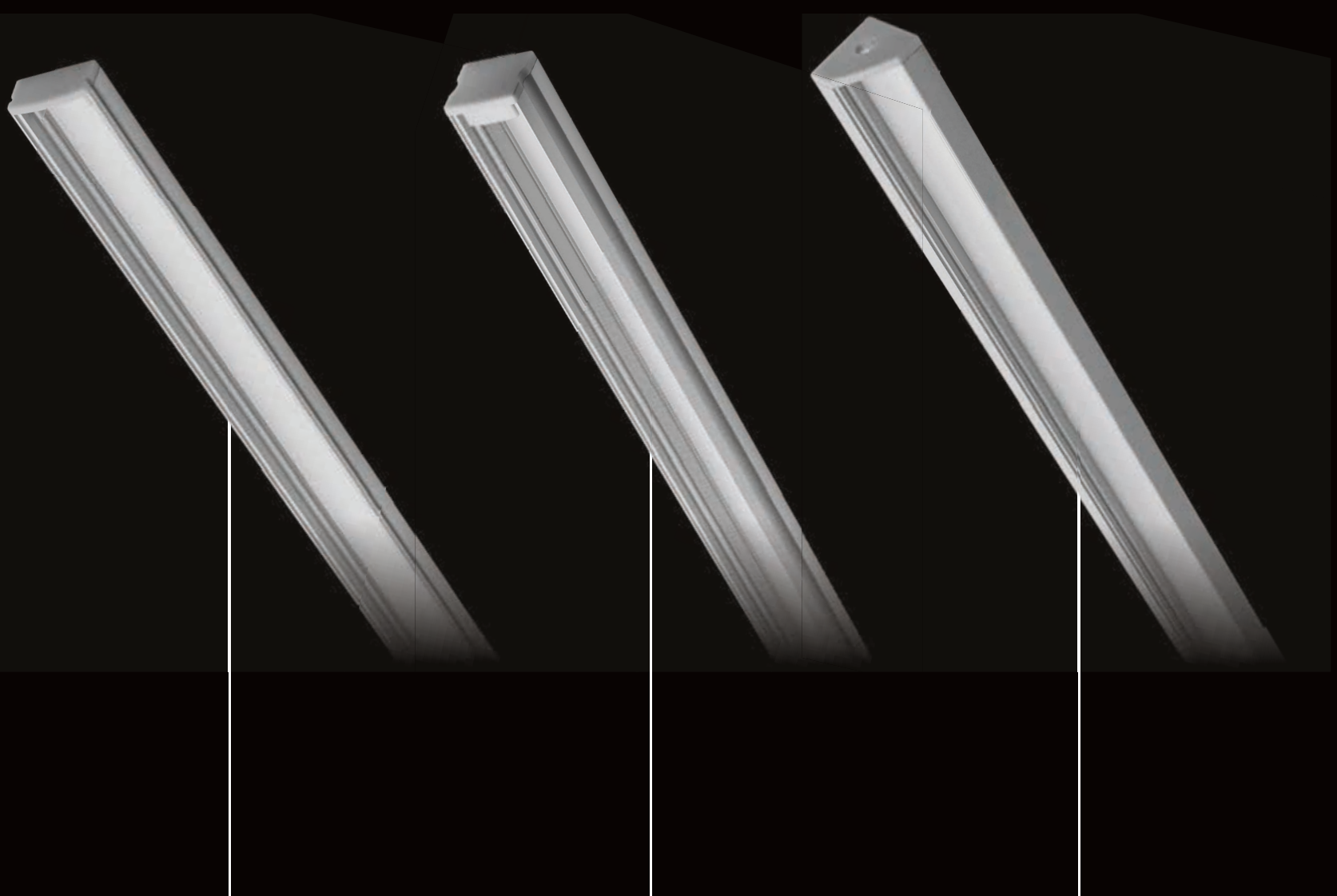


Horizontal

WIVA

INDOOR

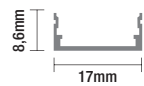
| Profili | Profiles | Profil | Profiles | Perfis |



Profile Surface Slim

Profile Surface Deep

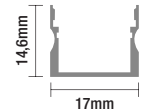
Profile Surface Corner



PROFILE SURFACE SLIM • 1m / 2m

1 m	<input type="checkbox"/> 41900157	-	-
2 m	<input type="checkbox"/> 41900165	<input checked="" type="checkbox"/> 41900165BLK	<input type="checkbox"/> 41900165WHT

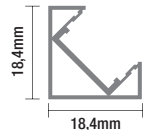
Pack x10



PROFILE SURFACE DEEP • 1m / 2m

1 m	<input type="checkbox"/> 41900156	-	-
2 m	<input type="checkbox"/> 41900164	<input checked="" type="checkbox"/> 41900164BLK	<input type="checkbox"/> 41900164WHT

Pack x10



PROFILE SURFACE CORNER • 1m / 2m

1 m	<input type="checkbox"/> 41900155	-	-
2 m	<input type="checkbox"/> 41900163	<input checked="" type="checkbox"/> 41900163BLK	<input type="checkbox"/> 41900163WHT

Pack x10



Silver



Black



White

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1m	2	-	-
2m	2	6	6

included

CLIPS			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1m	2	-	-
2m	4	6	6

included

ACCESSORIES



TRANSPARENT SCREEN

1m	<input type="checkbox"/> 41900170
2m	<input type="checkbox"/> 41900162

Pack 10 - to be ordered separately



OPAL SCREEN

1m	<input type="checkbox"/> 41900169
2m	<input type="checkbox"/> 41900161

Pack 10 - to be ordered separately

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 lineare di 1m e 2m per installazione a plafone e angolare. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevatissima ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Abbinabile con schermo trasparente o opale in PC V2. Inclusi accessori di montaggio

[EN]

Al6063-T5 linear aluminum profile of 1m and 2m for surface and corner installation. Combined with the LED strips, it guarantees a very high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Can be combined with transparent or opal screen in PC V2. Mounting accessories included

[FR]

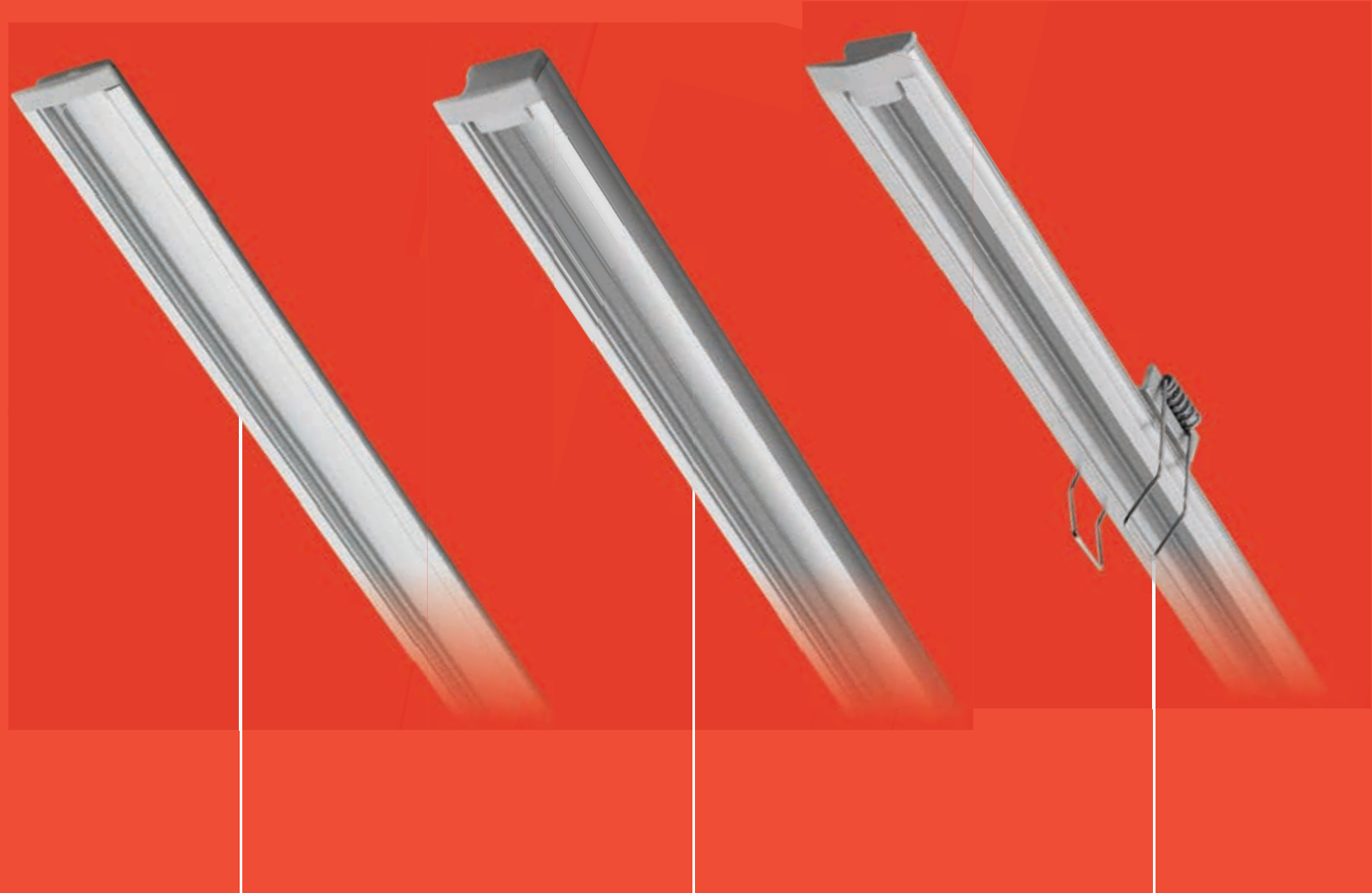
Profilé linéaire en aluminium Al6063-T5 de 1m et 2m pour une installation en surface et d'angle. Associé aux bandes LED, il garantit une dissipation thermique très élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Il peut être combiné avec un diffuseur transparent ou opale en PC V2. Accessoires de montage inclus

[ES]

Perfil de aluminio Al6063-T5 lineal de 1m y 2m para instalación en superficie y angular. Combinado con las tiras de LED, garantiza una dissipación muy alta y homogénea del calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Se puede combinar con difusor transparente u opal en PC V2. Accesorios incluidos en montaje

[PT]

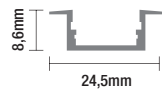
Perfil de aluminio Al6063-T5 linear de 1m e 2m para instalación em superfície e angular. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogênea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Pode ser combinado com difusor transparente ou opalino em PC V2. Incluídos acessórios de montagem



Profile Recessed Slim

Profile Recessed Deep

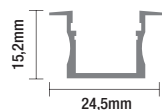
Profile Recessed Spring



PROFILE RECESSED SLIM • 1m / 2m

1 m	<input checked="" type="checkbox"/> 41900159	-	-
2 m	<input checked="" type="checkbox"/> 41900167	<input checked="" type="checkbox"/> 41900167BLK	<input type="checkbox"/> 41900167WHT

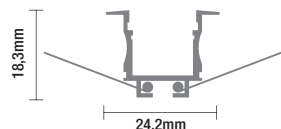
Pack x10



PROFILE RECESSED DEEP • 1m / 2m

1 m	<input checked="" type="checkbox"/> 41900158	-	-
2 m	<input checked="" type="checkbox"/> 41900166	<input checked="" type="checkbox"/> 41900166BLK	<input type="checkbox"/> 41900166WHT

Pack x10



PROFILE RECESSED DEEP SPRING • 1m / 2m

1 m	<input checked="" type="checkbox"/> 41900215	-	-
2 m	<input checked="" type="checkbox"/> 41900216	-	-

Pack x10

ACCESSORIES INCLUDED

	CAPS		CLIPS		SPRINGS	
1m	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2m	<input checked="" type="checkbox"/>					
1m SPRING	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2m SPRING	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

included

included

included - Only for
PROFILE RECESSED DEEP SPRING

ACCESSORIES



Silver

Black

White



TRANSPARENT COVER

1m 41900170

2m 41900162

Pack 10 - to be ordered separately



OPAL COVER

1m 41900169

2m 41900161

Pack 10 - to be ordered separately

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 lineare di 1m e 2m per installazione ad incasso. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevatissima ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Abbinabile con diffusore trasparente o opale in PC V2. Inclusi accessori di montaggio

[EN]

Al6063-T5 linear aluminum profile of 1m and 2m for recessed installation. Combined with the LED strips, it guarantees a very high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Can be combined with transparent or opal diffuser in PC V2. Mounting accessories included

[FR]

Profilé linéaire en aluminium Al6063-T5 de 1m et 2m pour une installation en encastré. Associé aux bandes LED, il garantit une dissipation thermique très élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Il peut être combiné avec un diffuseur transparent ou opale en PC V2. Accessoires de montage inclus

[ES]

Perfil de aluminio lineal Al6063-T5 de 1m y 2m para instalación empotrada. Combinado con las tiras LED, garantiza una disipación de calor muy alta y homogénea, máxima eficiencia energética y durabilidad. Se puede combinar con difusor transparente u opal en PC V2. Accesorios de montaje incluidos

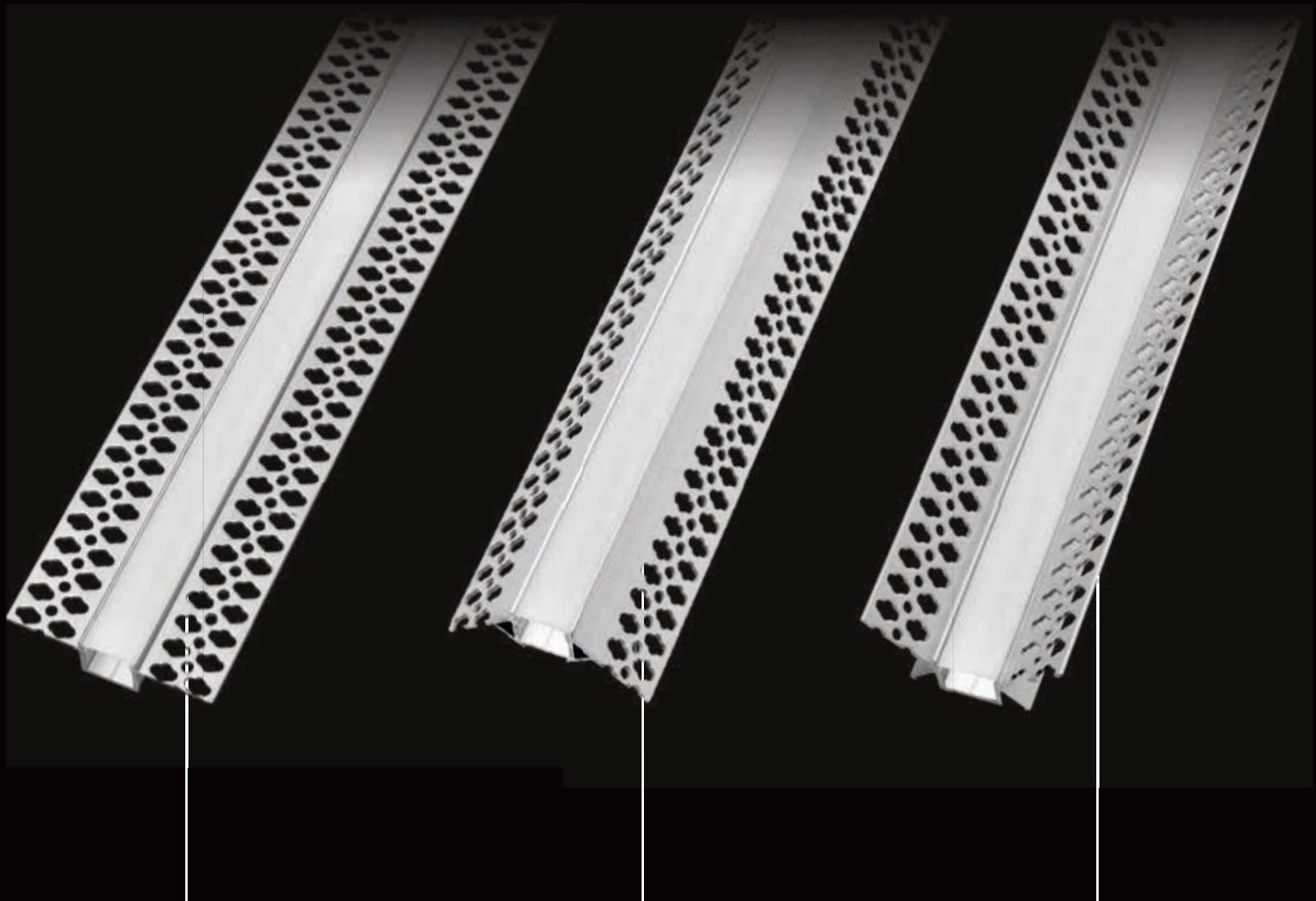
[PT]

Perfil de aluminio Al6063-T5 linear de 1m e 2m para instalação encastrada. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogénea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Pode ser combinado com difusor transparente ou opalino em PC V2. Incluídos acessórios de montagem

WIVA

INDOOR

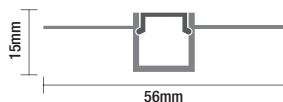
| Profili | Profiles | Profil | Profiles | Perfis |



Profile Trimless Flat

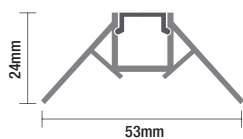
Profile Trimless Edge

Profile Trimless Corner



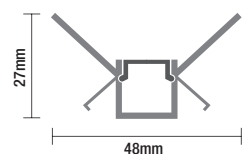
PROFILE RECESSED TRIMLESS FLAT • 2m

2 m	Opal screen	■ 41900219
Pack x2		



PROFILE RECESSED TRIMLESS EDGE • 2m

2 m	Opal screen	■ 41900220
Pack x2		



PROFILE RECESSED TRIMLESS CORNER • 2m

2 m	Opal screen	■ 41900221
Pack x2		

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS

2m 4
included

OPAL SCREEN

2m 1
included



Flat



Edge



Corner

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 di 2m per installazione trimless. In versione lineare, spigolo interno e spigolo esterno. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevata ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Inclusi diffusore opale in PC V2 e accessori di montaggio

[EN]

2m Al6063-T5 aluminum profile for trimless installation. In linear version, internal corner and external corner. Combined with the LED strips, it guarantees a high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Including opal diffuser in PC V2 and mounting accessories

[FR]

Profilé en aluminium Al6063-T5 de 2m pour installation trimless . En version linéaire, arête intérieure et arête extérieure. Associé avec les bandes LED, il garantit une dissipation thermique élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Inclus: diffuseur opale en PC V2 et accessoires de montage

[ES]

Perfil de aluminio Al6063-T5 de 2m para una instalación sin marco. En la versión lineal, el borde interno y el borde externo. Combinado con las tiras de LED, garantiza una alta y homogénea disipación del calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Incluye difusor opalino en PC V2 y accesorios de montaje

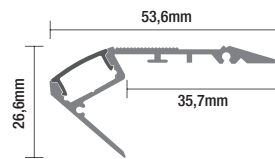
[PT]

Perfil de alumínio Al6063-T5 linear de 2m para instalação sem aba. Nas versões linear, esquina e canto. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogénea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Difusor opalino em PC V2 e acessórios de montagem incluídos



Profile Step Down

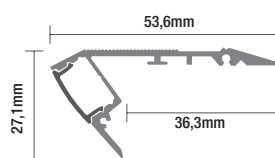
Profile Step Up



PROFILE STEP UP • 2m

2 m Opal screen

41900222



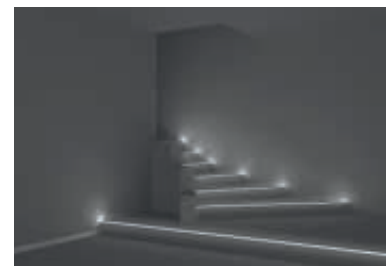
PROFILE STEP DOWN • 2m

2 m Opal screen

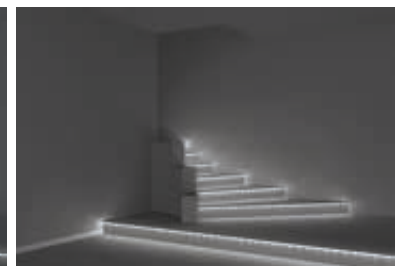
41900223

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS	OPAL SCREEN
2m	
included	2m included



Step Up



Step Down

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 di 2m per installazione su scalino e luce proiettata verso l'alto o basso. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevata ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Inclusi diffusore opale in PC V2 e accessori di montaggio

[EN]

2m Al6063-T5 aluminum profile for stair installation, up or down projected light. Combined with the LED strips, it guarantees a high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Including opal diffuser in PC V2 and mounting accessories

[FR]

Profil en aluminium Al6063-T5 de 2m pour installation sur marche et lumière projetée vers le haut ou vers le bas. Associé avec les bandes LED, il garantit une dissipation thermique élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Inclus : diffuseur opale en PC V2 et accessoires de montage

[ES]

Perfil de aluminio Al6063-T5 de 2m para la instalación en escalones y proyección de luz hacia arriba o hacia abajo. Combinado con las tiras de LED, garantiza una alta y homogénea dissipación del calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Incluye el difusor opalino en PC V2 y accesorios de montaje

[PT]

Perfil de alumínio Al6063-T5 linear de 2m para instalação em degraus com luz projetada para cima ou para baixo. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogênea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Difusor opalino em PC V2 e acessórios de montagem incluídos

WIVA

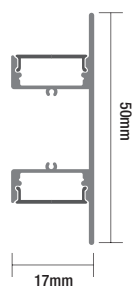
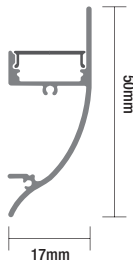
INDOOR

| Profili | Profiles | Profil | Profiles | Perfis |



Profile Surface Up

Profile Surface Up/Down



PROFILE SURFACE UP • 2m

2 m	Opal screen	41900217
-----	-------------	----------

PROFILE SURFACE UP/DOWN • 2m

2 m	x2 Opal screen	41900218
-----	----------------	----------

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS	CLIPS	OPAL SCREEN
2m 4 included	2m 4 included	2m UP x1 included
		2m UP/DOWN x2 included



Up



Up/Down

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 di 2m per installazione su parete. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevata ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Inclusi diffusore opale in PC V2 e accessori di montaggio

[EN]

2m Al6063-T5 aluminum profile for wall installation. Combined with the LED strips, it guarantees a high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Including opal diffuser in PC V2 and mounting accessories

[FR]

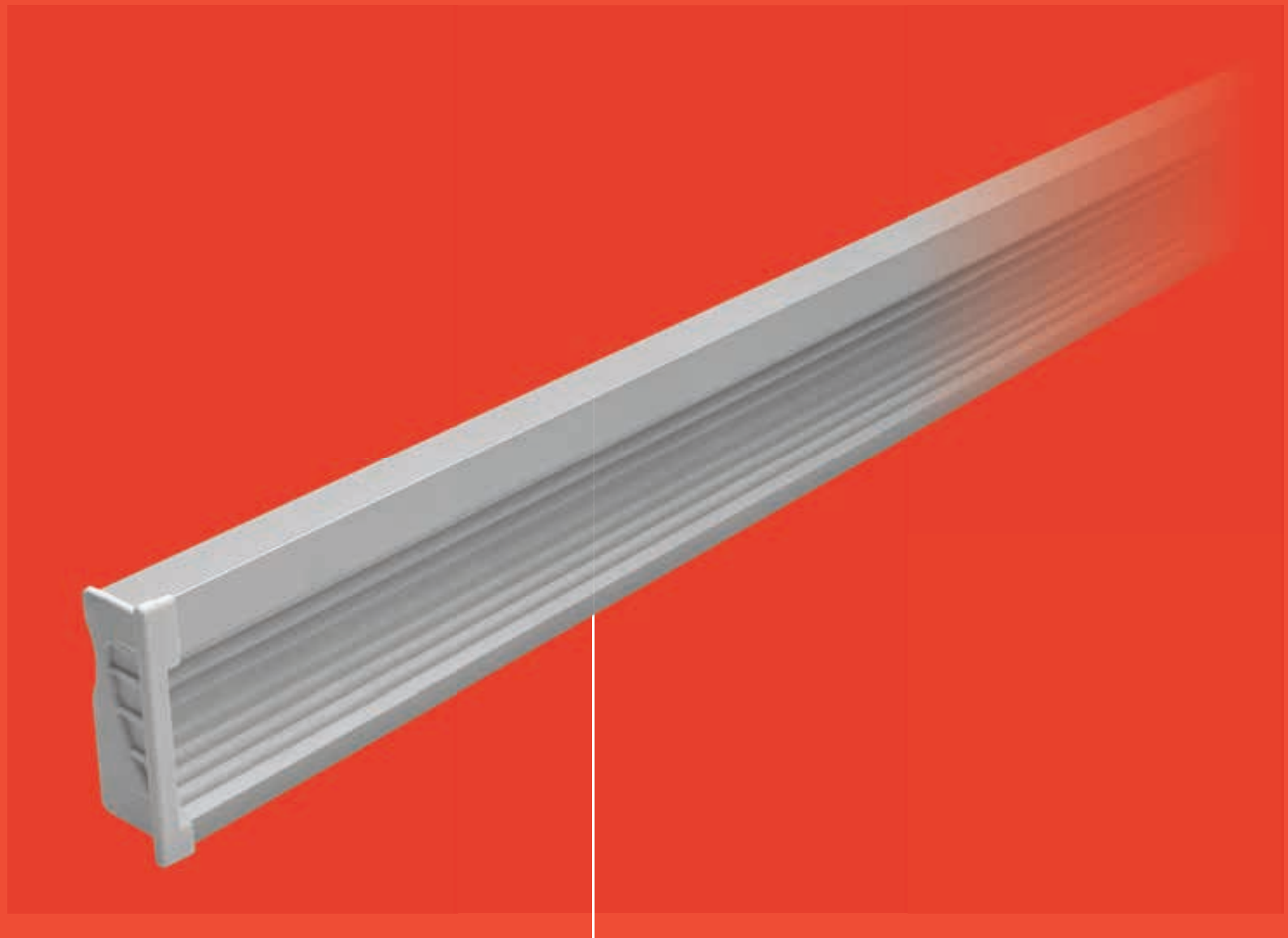
Profilé en aluminium Al6063-T5 de 2m pour installation murale. Associé avec les bandes LED, il garantit une dissipation thermique élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Inclus: diffuseur opale en PC V2 et accessoires de montage

[ES]

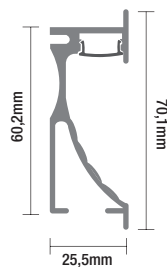
Perfil de aluminio Al6063-T5 de 2m para la instalación sobre pared. Combinado con las tiras de LED, garantiza una alta y homogénea dissipación del calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Incluye el difusor opalino en PC V2 y los accesorios de montaje

[PT]

Perfil de aluminio Al6063-T5 linear de 2m para instalação sobre parede. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogénea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Difusor opalino em PC V2 e acessórios de montagem incluídos



Profile Recessed Wall



PROFILE RECESSED WALL • 2m

2 m	Opal screen	41900224
-----	-------------	----------

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS	OPAL SCREEN
2m included	2m included



Wall Wash

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 di 2m per installazione ad incasso a luce indiretta. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevata ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Inclusi diffusore opale in PC V2 e accessori di montaggio

[EN]

2m Al6063-T5 aluminum indirect light profile for recessed installation. Combined with the LED strips, it guarantees a high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Including opal diffuser in PC V2 and mounting accessories

[FR]

Profilé en aluminium Al6063-T5 de 2m pour installation encastree avec lumière indirecte. Associé avec les bandes LED, il garantit une dissipation thermique élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Inclus : diffuseur opale en PC V2 et accessoires de montage

[ES]

Perfil de aluminio Al6063-T5 de 2m para instalación empotrada de luz indirecta. Combinado con las tiras de LED, garantiza una alta y homogénea disipación del calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Incluyendo el difusor opalino en PC V2 y los accesorios de montaje

[PT]

Perfil de aluminio Al6063-T5 linear de 2m para instalação encastrada de luz indireta. Combinado com as fitas de LED, garante uma alta e homogénea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Difusor opalino em PC V2 e acessórios de montagem incluídos

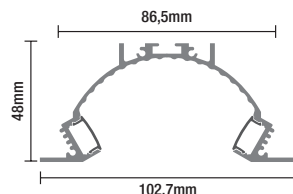
WIVA

INDOOR

| Profili | Profiles | Profil | Profiles | Perfis |



Profile Recessed Ceiling



PROFILE RECESSED CEILING • 2m

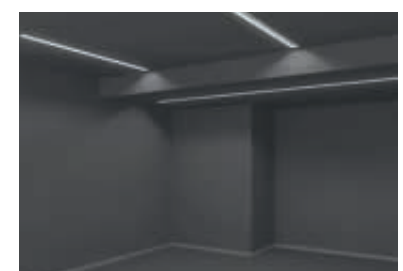
2 m

x2 Opal screen

41900226

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS	SPRINGS	OPAL SCREEN
2m included	2m included	2m included



Ceiling

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 di 2m per installazione ad incasso, luce indiretta. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevata ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Dotato di doppio diffusore opale in PC V2 e incluso di accessori di montaggio

[EN]

2m Al6063-T5 aluminum indirect light profile for recessed installation. Combined with the LED strips, it guarantees a high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Including double opal diffuser in PC V2 and mounting accessories

[FR]

Profilé en aluminium Al6063-T5 de 2m pour installation encastrée avec lumière indirecte. Associé avec les bandes LED, il garantit une dissipation thermique élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Inclus : diffuseur opale en PC V2 et accessoires de montage

[ES]

Perfil de aluminio Al6063-T5 de 2m para instalación empotrada, luz indirecta. Combinado con las tiras de LED, garante una alta y homogénea disipación del calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Equipado con doble difusor Opal PC V2 e incluye accesorios de montaje

[PT]

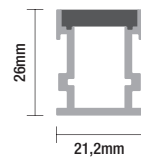
Perfil de aluminio Al6063-T5 linear de 2m para instalação encastrada, luz indireta. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogénea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Combinado com duplo difusor opalino em PC V2 e acessórios de montagem incluídos







Profile Recessed Walk



PROFILE RECESSED WALK • 2m

2 m

Opal screen

41900225

ACCESSORIES INCLUDED

CAPS	OPAL SCREEN
2m	4
included	2m 1 included



Walk

[IT]

Profilo di alluminio Al6063-T5 di 2m per installazione ad incasso a pavimento e calpestabile. Abbinato alle strip LED, garantisce una elevata ed omogenea dissipazione del calore, massima efficienza energetica e durata nel tempo. Dotato di un diffusore opale estremamente resistente in PC V2 e incluso con accessori di montaggio.

[EN]

2m Al6063-T5 aluminum profile for recessed installation, floor and walkable. Combined with the LED strips, it guarantees a high and homogeneous heat dissipation, maximum energy efficiency and durability. Equipped with an extremely resistant opal diffuser in PC V2 and included with mounting accessories

[FR]

Profilé en aluminium Al6063-T5 de 2m pour installation encastrée au sol et praticable. Combiné avec les bandes LED, il garantit une dissipation thermique élevée et homogène, une efficacité énergétique et une durabilité maximale. Équipé d'un diffuseur opale extrêmement résistant en PC V2 et accessoires de montage inclus

[ES]

Perfil de aluminio Al6063-T5 de 2m para instalación encastrada en el suelo y transitable. Combinado con las tiras de LED, garantiza una alta y homogénea disipación de calor, máxima eficiencia energética y durabilidad. Equipado con un difusor opal extremadamente resistente en PC V2 e incluyendo accesorios de montaje

[PT]

Perfil de aluminio Al6063-T5 linear de 2m para instalación encastrada no pavimento e possível de calcar. Combinado com as fitas de LED, garante uma elevada e homogénea dissipação do calor, máxima eficiência energética e durabilidade. Dotado de um difusor opalino extremamente resistente em PC V2 e acessórios de montagem incluídos

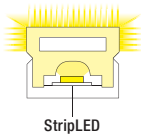


Snake Tube Vertical Square

Snake Tube Horizontal Square



14
20



SNAKE TUBE VERTICAL SQUARE • 10m

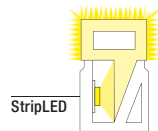
10 m

IP65

41900227



20
12



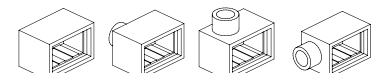
SNAKE TUBE HORIZONTAL SQUARE • 10m

10 m

IP65

41900230

ACCESSORIES



CLIP SNAKE VERTICAL

10 caps 41900228

to be ordered separately

CLIP SNAKE HORIZONTAL

10 caps 41900231

to be ordered separately

KIT CAPS SNAKE VERTICAL / HORIZONTAL

3 x caps for type 41900229

to be ordered separately



Horizontal



Vertical

[IT]

Profilo in silicone di 10m con grado di protezione IP65 flessibile per installazione a superficie con possibilità di curvatura orizzontale o verticale. Abbinato alle strip LED IP20 con massimo 12W/m, garantisce una elevata omogeneità della luce. Materiale siliconico Anti-UV ad elevatissima efficienza. Eccellente resistenza alla corrosione. Tappi di chiusura ed alimentazione e clip di fissaggio non inclusi.

[EN]

10m silicone profile with IP65 protection, flexible for surface installation with possibility of horizontal or vertical warping. Combined with the LED strips IP20 with a maximum of 12W/m, it guarantees a high homogeneous light. Ultra-high efficiency anti-UV silicone material. Excellent corrosion resistance. Closing and power plugs and fixing clips not included.

[FR]

Profilé silicone flexible de 10m avec Protection IP65 pour installation en surface avec possibilité de courbure horizontale ou verticale. Associé aux bandes LED IP20 avec un maximum de 12W/m, il garantit une grande homogénéité de la lumière. Matière silicone anti-uv à très haute efficacité. Excellente résistance à la corrosion. Bouchons de fermeture et alimentation et clips de fixation non inclus.

[ES]

Perfil de silicone de 10m com grau de proteção IP65 flexível para instalação em superfície com possibilidade de flexão horizontal ou vertical. Combinado com fitas LED IP20 com o máximo de 12W/m, garante uma luz altamente homogênea. Material em silicone anti-UV de elevadíssima eficiência. Excelente resistência à corrosão. Tampas de fecho, fonte de alimentação e clips de fixação não incluídos.

[PT]

Perfíl de silicone de 10m com grau de proteção IP65 flexível para instalação em superfície com possibilidade de flexão horizontal ou vertical. Combinado com fitas LED IP20 com o máximo de 12W/m, garante uma luz altamente homogênea. Material em silicone anti-UV de elevadíssima eficiência. Excelente resistência à corrosão. Tampas de fecho, fonte de alimentação e fixação não incluídos.



WIVA

Strip LED





IP20
Dry Indoor



IP65
Humid Indoor



IP68
Outdoor



5W/m 10W/m 12W/m 14.4W/m 15W/m 20W/m 23W/m 24W/m Watt/m

intenseLED+Retail CRI95+ CRI80+ CRI

Tunable white RGB+W RGB 6500K 4000K **intenseLED+Retail** 3000K 2700K Kelvin

Custom cut 50m 5m 2,4m 1,2m Length

StripLED COB



15W/m Watt/m

CRI90 CRI

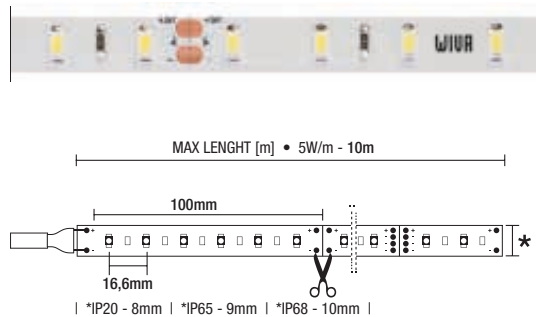
4000K 3000K Kelvin

5m Length

WIVA

INDOOR

| StripLED | LED Strip | Bande LED | Tira de LED | Fita LED |



STRIPLED • 5W/m • 60 LED/m • 24V

					IP68	IP65	IP20
5 m	2700 K	CRI 80+	126°	530 lm/m	41700159	41700131	41700100
5 m	3000 K	CRI 80+	126°	550 lm/m	41700160	41700132	41700101
5 m	4000 K	CRI 80+	126°	570 lm/m	41700161	41700133	41700102
5 m	6500 K	CRI 80+	126°	570 lm/m	41700162	41700134	41700103
5 m	2700 K	CRI 95+	126°	480 lm/m	-	41700147	41700116
5 m	3000 K	CRI 95+	126°	500 lm/m	-	41700148	41700117
5 m	4000 K	CRI 95+	126°	520 lm/m	-	41700149	41700118

Special
CUT

IP20

2,4 m	3000 K	CRI 80+	126°	550 lm/m	41700190
2,4 m	4000 K	CRI 80+	126°	570 lm/m	41700191
2,4 m	6500 K	CRI 80+	126°	570 lm/m	41700192
1,2 m	3000 K	CRI 80+	126°	550 lm/m	41700187
1,2 m	4000 K	CRI 80+	126°	570 lm/m	41700188
1,2 m	6500 K	CRI 80+	126°	570 lm/m	41700189



DRIVER			
	MAX RUN	ON/OFF	DIMMABLE
15W IP20	3m	61000040	
30W IP20	6m	61000041	
35W IP67	7m	61000029	
50W IP67	10m	61000005	
60W IP67	12m	61000030	
75W IP20	14m	61000002	
75W IP20	15m	61000042	
100W IP67	20m	61000003	
100W IP20	20m	61000043	
120W IP20	24m	61000034	
150W IP67	30m	61000004	
300W IP67	60m	61000035	

to be ordered separately - pag. 426

[IT]

Tipologia: Striscia LED SMD3528 24V da interni/esterni - Corpo: Versione IP20 per interni, IP65 per ambienti umidi interni ed esterni, IP68 per qualsiasi impiego esterno - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con appositi driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: Con apposito Driver e Controller da ordinare separatamente

[EN]

Type: SMD3528 LED strip, 24V, for indoor/outdoor lighting - Housing: IP20 version for indoor lighting, IP65 version for humid indoor and outdoor environments, IP68 version for any outdoor use - Driver: High-efficiency dedicated drivers to be ordered separately - Dimmable: Dimmable with dimming driver to be ordered separately

[FR]

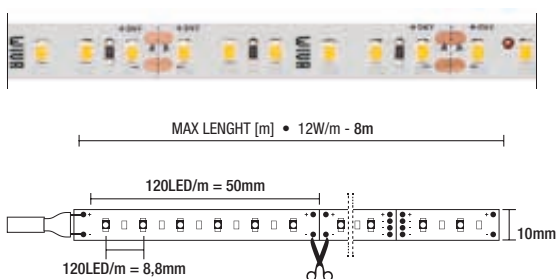
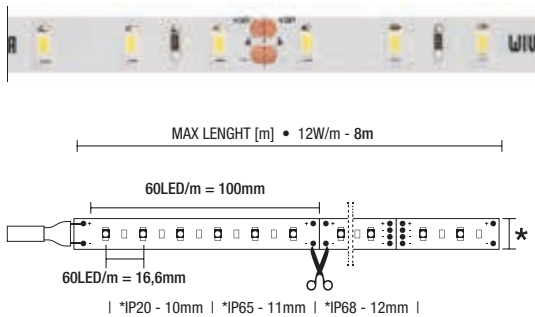
Typologie: Bande LED SMD3528 24V pour l'intérieur/l'extérieur - Corps: IP20 pour l'intérieur, IP65 pour l'intérieur et l'extérieur, IP68 pour toutes les utilisations extérieures - Alimentation: Haute efficacité fournie avec des pilotes spéciaux à commande séparée - Dimmable: Avec pilote spécial et contrôleur à commande séparée

[ES]

Tipología: Tira de LED SMD3528 24 V para uso en interiores y exteriores - Cuerpo: versión IP20 para interiores, IP65 para ambientes húmedos interior y exterior, IP68 para cualquier uso exterior - Alimentación: de alta eficiencia suministrada con driver adecuado, pedir por separado - Dimerabilidad: con driver y controlador adecuado, pedir por separado

[PT]

Tipo: Tira LED SMD3528 24V de interior/exterior - Corpo: Versão IP20 para interior, e IP65 para ambientes úmidos e exterior, IP68 para qualquer instalação exterior - Alimentação: De alta eficiência fornecido com a necessidade de escolha do respetivo driver a encomendar separatamente - Regulação: Com a necessidade de escolha do respetivo driver a encomendar separatadamente



DRIVER			
	MAX RUN	ON/OFF	DIMMABLE
15W	IP20	1m	61000040
30W	IP20	2,5m	61000041
35W	IP67	2,5m	61000029
50W	IP67	4m	61000005
60W	IP67	5m	61000030
75W	IP20	5,5m	61000002
75W	IP20	6m	61000042
100W	IP67	8m	61000003
100W	IP20	8m	61000043
120W	IP20	10m	61000034
150W	IP67	12,5m	61000004
300W	IP67	25m	61000035

to be ordered separately - pag. 426

[IT]
Tipologia: Striscia LED SMD3528 24V da interni/esterni - Corpo: Versione IP20 per interni, IP65 per ambienti umidi interni ed esterni, IP68 per qualsiasi impiego esterno - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con appositi driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: Con apposito Driver e Controller da ordinare separatamente

[EN]
Type: SMD3528 LED strip, 24V, for indoor/outdoor lighting - Housing: IP20 version for indoor lighting, IP65 version for humid indoor and outdoor environments, IP68 version for any outdoor use - Driver: High-efficiency dedicated drivers to be ordered separately - Dimmable: Dimmable with dimming driver to be ordered separately

[FR]
Typologie: Bande LED SMD3528 24V pour l'intérieur/l'extérieur - Corps: IP20 pour l'intérieur, IP65 pour l'intérieur et l'extérieur, IP68 pour toutes les utilisations extérieures - Alimentation: Haute efficacité fournie avec des pilotes spéciaux à commande séparée - Dimmable: Avec pilote spécial et contrôleur à commande séparée

[ES]
Tipología: Tira de LED SMD3528 24V para uso en interiores y exteriores - Cuerpo: versión IP20 para interiores, IP65 para ambientes húmedos interior y exterior, IP68 para cualquier uso exterior - Alimentación: de alta eficiencia suministrada con driver adecuado, pedir por separado - Dimerabilidad: con driver y controlador adecuado, pedir por separado

[PT]
Tipo: Tira LED SMD3528 24V de interior/exterior - Corpo: Versão IP20 para interior, e IP65 para ambientes úmidos e exterior, IP68 para qualquer instalação exterior - Alimentação: De alta eficiência fornecido com a necessidade de escolha do respetivo driver a encenadar separatamente - Regulação: Com a necessidade de escolha do respetivo driver a encenadar separatadamente

STRIPLED • 12W/m • 60 LED/m • 24V

					IP68	IP65	IP20
5 m	2700 K	CRI 80+	126°	1080 lm/m	41700163	41700135	41700104
5 m	3000 K	CRI 80+	126°	1100 lm/m	41700164	41700136	41700105
5 m	4000 K	CRI 80+	126°	1200 lm/m	41700165	41700137	41700106
5 m	6500 K	CRI 80+	126°	1200 lm/m	41700166	41700138	41700107
5 m	2700 K	CRI 95+	126°	980 lm/m	-	41700150	41700119
5 m	3000 K	CRI 95+	126°	990 lm/m	-	41700151	41700120
5 m	4000 K	CRI 95+	126°	1080 lm/m	-	41700152	41700121

STRIPLED • 12W/m • 120 LED/m • 24V

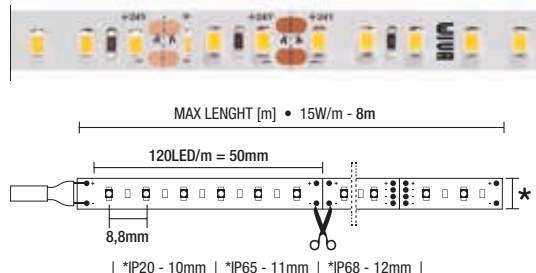
				IP20
5 m	3000 K	CRI 80+	126°	1155 lm/m
5 m	4000 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m
5 m	6500 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m
Special CUT				
2,4 m	3000 K	CRI 80+	126°	1155 lm/m
2,4 m	4000 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m
2,4 m	6500 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m
1,2 m	3000 K	CRI 80+	126°	1155 lm/m
1,2 m	4000 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m
1,2 m	6500 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m

Reel
50m

STRIPLED • 12W/m • 120 LED/m • 24V

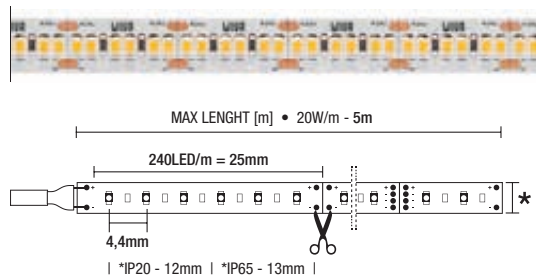
				IP20
50 m	3000 K	CRI 80+	126°	1155 lm/m
50 m	4000 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m
50 m	6500 K	CRI 80+	126°	1260 lm/m





STRIPLED • 15W/m • 120 LED/m • 24V

					IP68	IP65	IP20
5 m	2700 K	CRI 80+	126°	1440 lm/m	41700167	41700139	41700108
5 m	3000 K	CRI 80+	126°	1480 lm/m	41700168	41700140	41700109
5 m	4000 K	CRI 80+	126°	1650 lm/m	41700169	41700141	41700110
5 m	6500 K	CRI 80+	126°	1650 lm/m	41700170	41700142	41700111
5 m	2700 K	CRI 95+	126°	1080 lm/m	-	41700153	41700122
5 m	3000 K	CRI 95+	126°	1340 lm/m	-	41700154	41700123
5 m	4000 K	CRI 95+	126°	1490 lm/m	-	41700155	41700124
■ 5 m	intenseLED® Retail 3500	CRI 95+	126°	1275 lm/m	-	-	41700199



STRIPLED • 20W/m • 240 LED/m • 24V

					IP65	IP20
5 m	2700 K	CRI 95+	126°	1900 lm/m	41700175	41700128
5 m	3000 K	CRI 95+	126°	1980 lm/m	41700176	41700129
5 m	4000 K	CRI 95+	126°	2030 lm/m	41700177	41700130
■ 5 m	intenseLED® Retail 3500	CRI 95+	126°	1700 lm/m	-	41700200



[IT]

Tipologia: Striscia LED SMD3528 24V da interni/esterni - Corpo: Versione IP20 per interni, IP65 per ambienti umidi interni ed esterni, IP68 per qualsiasi impiego esterno - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con appositi driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: Con apposito Driver e Controller da ordinare separatamente

[EN]

Type: SMD3528 LED strip, 24V, for indoor/outdoor lighting - Housing: IP20 version for indoor lighting, IP65 version for humid indoor and outdoor environments, IP68 version for any outdoor use - Driver: High-efficiency dedicated drivers to be ordered separately - Dimmable: Dimmable with dimming driver to be ordered separately

[FR]

Typologie: Bande LED SMD3528 24V pour l'intérieur/l'extérieur - Corps: IP20 pour l'intérieur, IP65 pour l'intérieur et l'extérieur, IP68 pour toutes les utilisations extérieures - Alimentation: Haute efficacité fournie avec des pilotes spéciaux à commande séparée - Dimmable: Avec pilote spécial et contrôleur à commande séparée

[ES]

Tipología: Tira de LED SMD3528 24V para uso en interiores y exteriores - Cuerpo: versión IP20 para interiores, IP65 para ambientes húmedos interior y exterior, IP68 para cualquier uso exterior - Alimentación: de alta eficiencia suministrada con driver adecuado, pedir por separado - Dimerabilidad: con driver y controlador adecuado, pedir por separado

[PT]

Tipo: Tira LED SMD3528 24V de interior/exterior - Corpo: Versão IP20 para interior, e IP65 para ambientes úmidos e exterior, IP68 para qualquer instalação exterior - Alimentação: De alta eficiência fornecido com a necessidade de escolha do respetivo driver a recomendar separadamente - Regulação: Com a necessidade de escolha do respetivo driver a recomendar separadamente

to be ordered separately - pag. 426

DRIVER				
		MAX RUN 15W	MAX RUN 20W	ON/OFF
15W	IP20	1m	0,5m	61000040
30W	IP20	2m	1,5m	61000041
35W	IP67	2m	1,5m	61000029
50W	IP67	3m	2,5m	61000005
60W	IP67	4m	3m	61000030
75W	IP20	4,5m	3,5m	61000002
75W	IP20	5m	3,5m	61000042
100W	IP67	6,5m	5m	61000003
100W	IP20	6,5m	5m	61000043
120W	IP20	8m	6m	61000034
150W	IP67	10m	7,5m	61000004
300W	IP67	20m	15m	61000035

CASambi

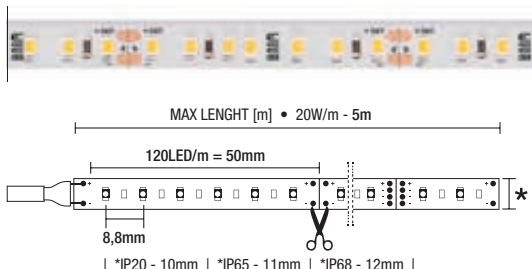
WIVA CONTROL SYSTEM
DRIVERS

DALI

1-10V

PUSH

WIVA



DRIVER			
	MAX RUN	ON/OFF	DIMMABLE
15W IP20	0,5m	61000040	
30W IP20	1m	61000041	
35W IP67	1m	61000029	
50W IP67	2m	61000005	
60W IP67	2,5m	61000030	
75W IP20	2,5m	61000002	
75W IP20	3m	61000042	
100W IP67	4m	61000003	
100W IP20	4m	61000043	
120W IP20	5m	61000034	
150W IP67	6m	61000004	
300W IP67	12,5m	61000035	

to be ordered separately - pag. 426

STRIPLED • 24W/m • 120 LED/m • 24V

					IP68	IP65	IP20
5 m	2700 K	CRI 80+	126°	2150 lm/m	41700171	41700143	41700112
5 m	3000 K	CRI 80+	126°	2240 lm/m	41700172	41700144	41700113
5 m	4000 K	CRI 80+	126°	2350 lm/m	41700173	41700145	41700114
5 m	6500 K	CRI 80+	126°	2350 lm/m	41700174	41700146	41700115
5 m	2700 K	CRI 95+	126°	1940 lm/m	-	41700156	41700125
5 m	3000 K	CRI 95+	126°	2020 lm/m	-	41700157	41700126
5 m	4000 K	CRI 95+	126°	2120 lm/m	-	41700158	41700127

Reel
50m

STRIPLED • 24W/m • 120 LED/m • 24V

IP20

50 m	3000 K	CRI 80+	126°	2240 lm/m	41700196
50 m	4000 K	CRI 80+	126°	2350 lm/m	41700197
50 m	6500 K	CRI 80+	126°	2350 lm/m	41700198





STRIPLED COB • 15W/m • 480 LED/m • 24V

IP20					
5 m	3000 K	CRI 90+	180°	1300 lm/m	41700201
5 m	4000 K	CRI 90+	180°	1500 lm/m	41700202



480 LED/m

[IT]

Tipologia: Striscia LED COB 24V da interni -
Corpo: Versione IP20 per interni, tecnologia
COB per una perfetta emissione di luce lineare
e continua - Alimentazione: Ad alta efficienza
fornita con appositi driver da ordinare
separatamente - Dimmerabilità: Con apposito
Driver e Controller da ordinare separatamente

[EN]

Type: COB LED strip, 24V, for indoor lighting
(5 meters) - Housing: IP20 version, COB
technology for a perfect and linear light
emission - Driver: High-efficiency, dedicated
drivers to be ordered separately - Dimming:
Dedicated driver and controller to be ordered
separately

[FR]

Typologie: Bandeau LED COB 24V pour
intérieur - Corps: Version IP20 pour intérieur,
technologie COB pour une émission parfaite
de lumière linéaire et continue - Alimentation:
A haute efficacité avec des drivers spéciaux
à commander séparément - Dimmable: Avec
driver et contrôleur spécial à commander
séparément

[ES]

Tipología: Tira LED COB de 24V - Cuerpo:
versión IP20 para interiores, tecnología
COB para una emisión de luz lineal perfecta
y continua - Fuente de alimentación: alta
eficiencia suministrado con driver especial que
debe ser solicitado por separado - Dimerabilidad:
con un driver y controller a solicitar por
separado

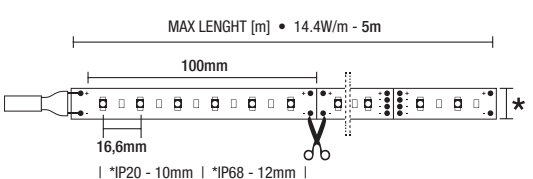
[PT]

Tipo: Fita LED de interior 24V COB - Corpo:
versão IP20 para interiores, tecnologia
COB para emissão de luz linear perfeita e
continua - Fonte de alimentação: De alta
eficiência fornecido com drivers específicos
a encomendar separadamente - Dimável:
através de Driver e Controlador específicos a
encomendar separadamente



STRIPLED RGB • 14.4W/m • 60 LED/m • 24V

IP68	IP20
5 m	RGB



[IT]

Tipologia: Striscia LED SMD5050 RGB 24V
da interni/esterni (5 metri) - Corpo: Versione
IP20, IP65 tramite trattamento superficiale
in Parylene HT che rende il prodotto
impermeabile e protetto da corrosioni chimiche
ed elettrochimiche, IP68 in estrusione di
silicone che rende il prodotto resistente agli
urti e protetto da acqua - LED: LED SMD
5050 RGB - Alimentazione: Dimmerabile ad
alta efficienza fornita con appositi driver da
ordinare separatamente

[EN]

Type: SMD5050 RGB LED strip, 24V, for
indoor/outdoor lighting (5 meters) - Housing:
IP20 version, IP65 with Parylene HT coating
which makes the strip watertight and
resistant to chemical and electrochemical
corrosion, IP68 with silicone extrusion coating
which makes the strip impact resistant and
waterproof - LED: SMD 5050 RGB - Driver:
High-efficiency, dedicated drivers with
dimming function to be ordered separately

[FR]

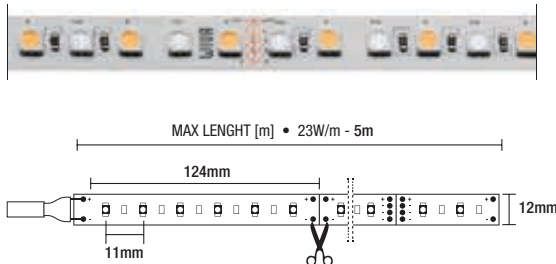
Typologie: Bandeau LED SMD5050 RGB 24V
intérieur/extérieur, 5 mètres - Corps: Version
IP20, IP65 par traitement superficiel en
Parylene HT qu'il rend le produit imperméable
et protégé de corrosions chimiques et
électrochimiques, IP68 en extrusion de
silicone qu'il rend le produit résistant aux
chocs et protégé d'eau - LED: LED SMD
5050 RGB - Alimentation: Dimmable à haute
efficacité fournie avec un Driver séparé

[ES]

Tipología: Tira LED SMD5050 RGB 24V de
interior/exterior (5 metros) - Cuerpo: Versión
IP20, IP65 con tratamiento de superficie
en Parylene HT que hace que el producto
sea impermeable y quede protegido contra
la corrosión química y electroquímica, IP68
con la extrusión de silicona hace el producto
resistente al impacto y prot. - LED: LED SMD
5050 RGB - Alimentación: Regulable de
elevada eficiencia con drivers al efecto que
hay que pedir separadamente

[PT]

Tipo: Fita LED SMD5050 RGB 24V para
interior/exterior (5 metros) - Corpo: versão
IP20, IP65 com tratamento de superfície
Parylene HT que torna o produto impermeável
e protegido contra corrosão química e
eletroquímico, IP68 em extrusão de silicone
que torna o produto resistente ao impacto e
protegido à água - LED: LED RGB SMD 5050
- Fonte de alimentação: De alta eficiência,
regulável, fornecida com drivers especiais a
encomendar em separado



[IT]
Tipologia: Striscia LED SMD5050 RGB+W 24V da interni/esterni (5 metri) - Corpo: Versione IP20. LED: LED SMD 5050 RGB + 5050 WHITE - Alimentazione: Dimmerabile ad alta efficienza fornita con appositi driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: SMD 5050 RGB+W LED strip, 24V, for indoor/outdoor lighting (5 meters) - Housing: IP20 version. LED: LED SMD 5050 RGB + 5050 WHITE - Driver: High-efficiency, dedicated drivers with dimming function to be ordered separately

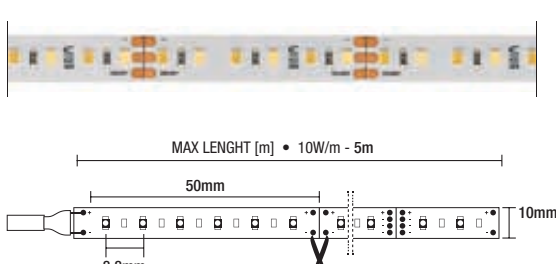
[FR]
Typologie: Bande LED SMD5050 RGB+W 24V pour intérieurs/extérieurs (5 mètres) - Corps: Version IP20. LED: LED SMD 5050 RGB + 5050 WHITE - Alimentation: Variation d'intensité haute efficacité fournie par des drivers spéciaux à commander séparément

STRIPLED RGB + W • 23W/m • 96 LED/m • 24V

IP20					
5 m	RGB + W 3000 K	CRI 80+	125°	950 lm/m	41701005
5 m	RGB + W 4000 K	CRI 80+	125°	950 lm/m	41701006



[PT]
Tipo: Fita LED SMD5050 RGB+W 24V para interior (5 metros) - Corpo: versão IP20 LED: LED SMD 5050 RGB + 5050 BRANCO - Fonte de alimentação: De alta eficiência, regulável, fornecida com drivers especiais a encomendar em separado



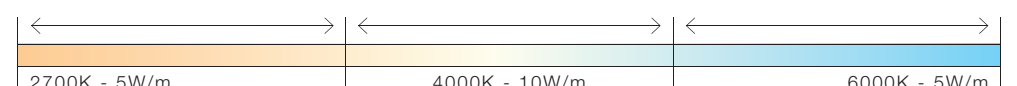
[IT]
Tipologia: Striscia LED SMD2835 bianco variabile 24V da interni (5 metri) - Corpo: Versione IP20 - LED: LED SMD 2835 bianco dinamico 2700-6500K - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con appositi driver per la gestione del bianco dinamico da ordinare separatamente - Dimmerabile: Versione dimmerabile disponibile con apposito driver bianco dinamico da ordinare separatamente

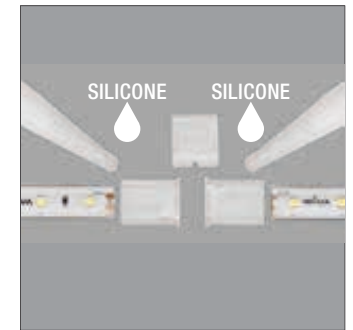
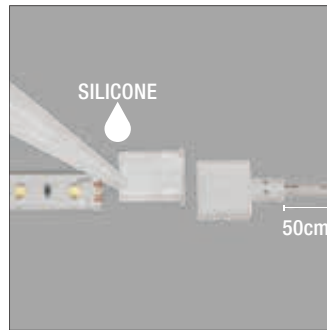
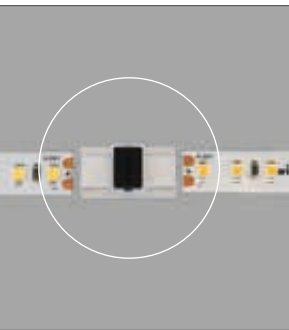
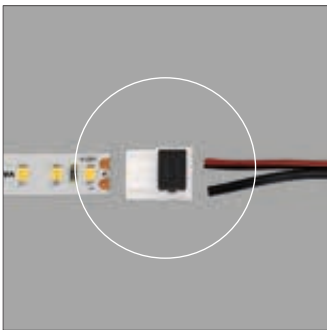
[EN]
Type: SMD2835 LED strip, tunable white, 24V, for indoor use (5 meters) - Housing: IP20 version - LED: SMD 2835 LED, dynamic white 2700-6500K - Driver: High-efficiency, provided with dynamic white controllers to be ordered separately - Dimming function: Dimmable version available with dimming driver for dynamic white to be ordered separately

[FR]
Typologie: Bande LED SMD2835 blanc variable 24V pour intérieurs (5 mètres) - Corps: Version IP20 - LED: LED SMD 2835 blanc dynamique 2700-6500K - Alimentation: Haute efficacité fournie par des drivers spéciaux pour la gestion du blanc dynamique, à commander séparément - Variation d'intensité: Version variation d'intensité avec un driver spécial pour le blanc dynamique, à commander séparément

STRIPLED TunableWhite • 10W/m • 120 LED/m • 24V

IP20					
5 m	2700 K - 6000 K	CRI 80+	125°	1000 lm/m	41701003





STRIP - WIRE IP20

10 pcs. **41900210**



STRIP - STRIP IP20

10 pcs. **41900211**



STRIP - WIRE IP65

10 pcs. **41900212**



STRIP - STRIP IP65

10 pcs. **41900213**



KIT-MIX 3+3

STRIP - WIRE • STRIP - STRIP IP20

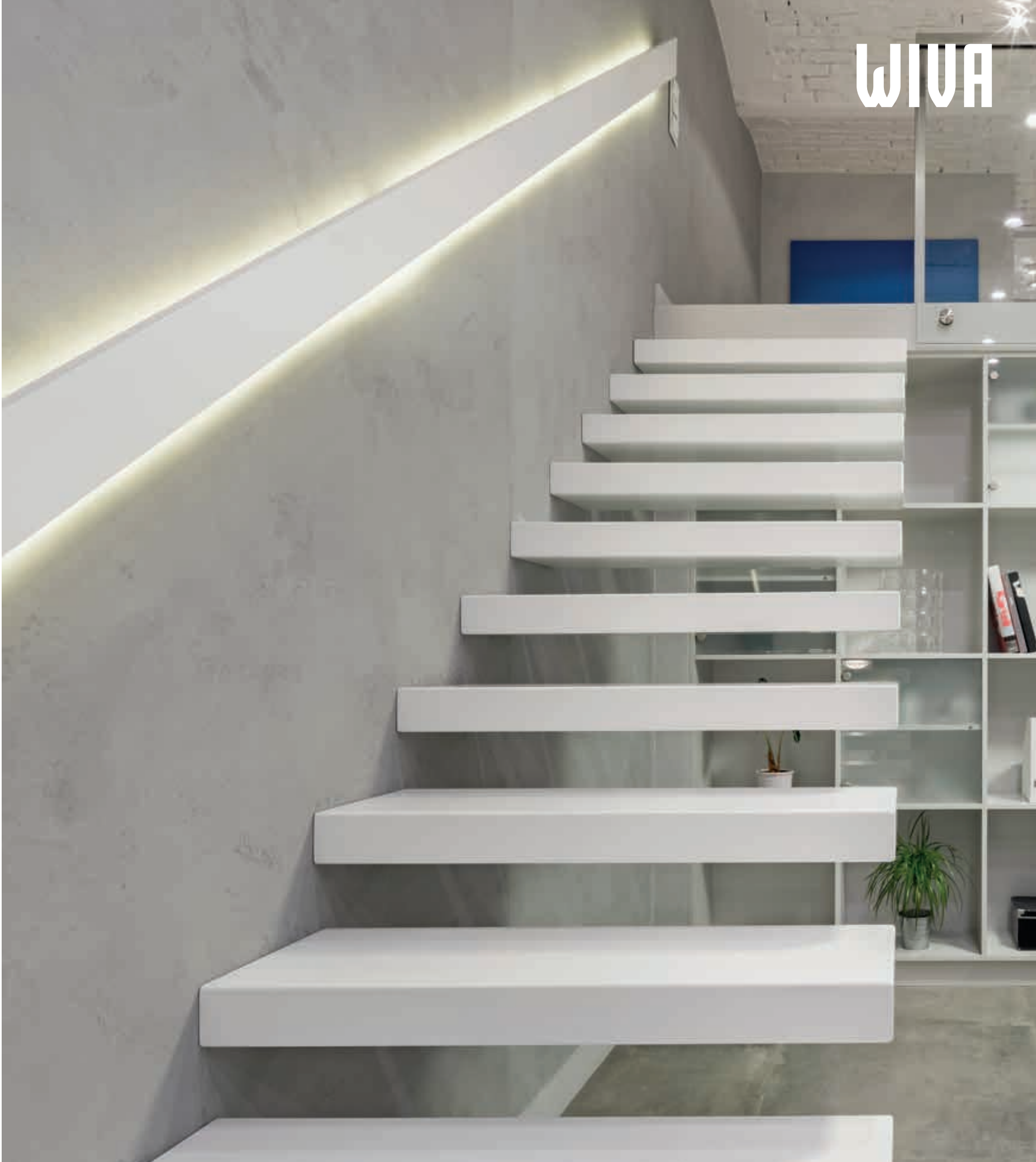
3+3 pcs. **41900208**

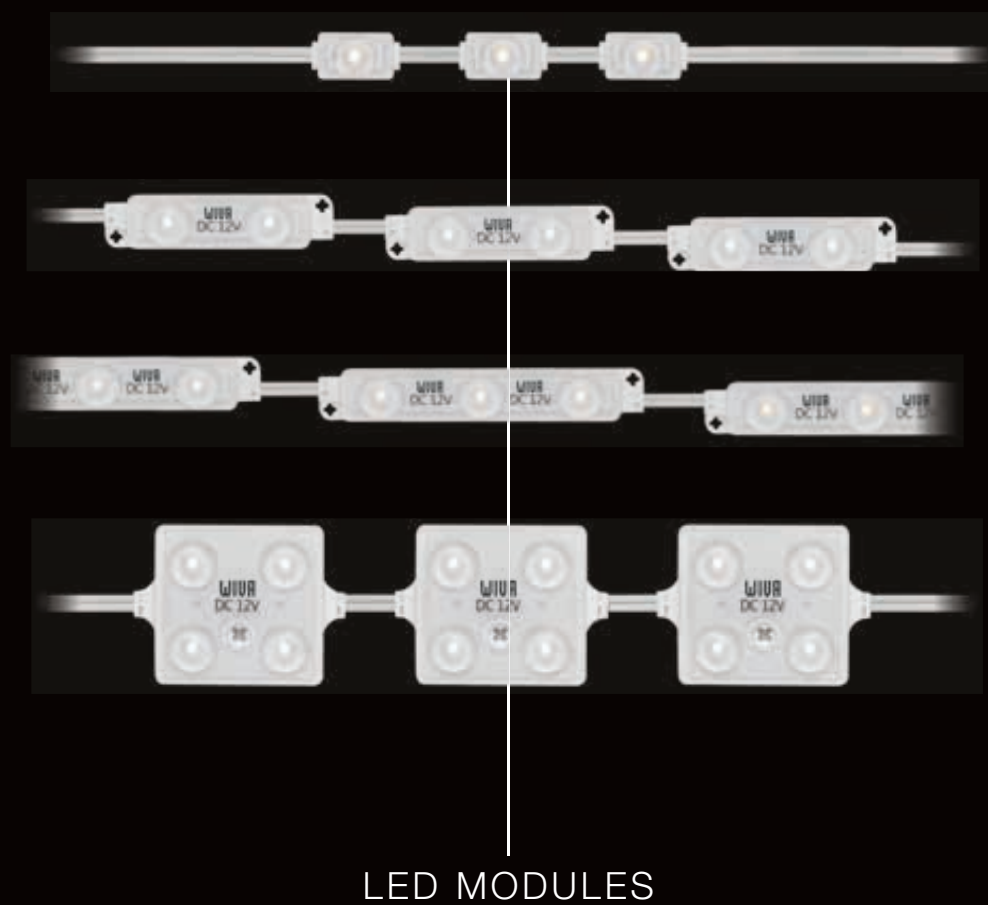
KIT-MIX 3+3

STRIP - WIRE • STRIP - STRIP IP65

3+3 pcs. **41900209**

WIVA

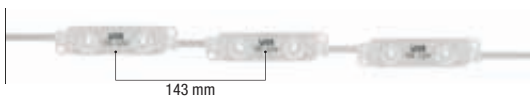






LED MODULE • 0.36W/module • 12V

IP65						
3000 K	160°	30 lm/module	15 modules/m	50 modules chain	1 chain pack	41500000
6000 K	160°	34 lm/module	15 modules/m	50 modules chain	1 chain pack	41500001



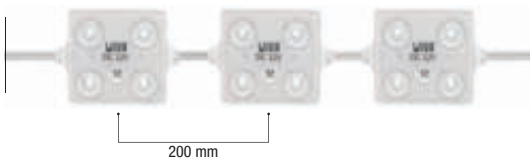
LED MODULE • 0.72W/module • 12V

IP65						
3000 K	160°	60 lm/module	7 modules/m	50 modules chain	1 chain pack	41500002
6000 K	160°	68 lm/module	7 modules/m	50 modules chain	1 chain pack	41500003
RED	160°	14 lm/module	7 modules/m	20 modules chain	2 chains pack	41500006
GREEN	160°	24 lm/module	7 modules/m	20 modules chain	2 chains pack	41500007
BLUE	160°	6 lm/module	7 modules/m	20 modules chain	2 chains pack	41500008



LED MODULE • 1W/module • 12V

IP65						
6000 K	160°	95 lm/module	5 modules/m	20 modules chain	2 chains pack	41500004



LED MODULE • 1.44W/module • 12V

IP65						
6000 K	160°	137 lm/module	5 modules/m	20 modules chain	1 chain pack	41500005

ACCESSORIES

2 pin connector 100pcs	41900133	100pz.
3 pin connector 100pcs	41900134	100pz.
Connector plier	41900135	--



[IT]

Tipologia: Catene LED MODULE 1x 2x 3x 4x 12V DC disponibile nelle versioni Luce Bianca (calda e fredda) e Luce Colorata (Rossa, Verde, Blu) - Corpo: Versione IP65 - LED: LED SMD 2835 - Ottica: Lenti in ABS opale con angolo di apertura 160° - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con appositi driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: Dimmerabile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: LED MODULE chains with 1/2/3/4 LEDs per module, 12V DC, available in White Light (warm and cool) and Colored Light (red, green, blue) versions - Housing: IP65 version - LED: LED SMD 2835 - Optics: Opal ABS lens with 160° beam angle - Driver: High-efficiency dedicated drivers to be ordered separately - Dimming function: Dimmable with dimming driver to be ordered separately

[FR]

Type: Chaînes LED MODULE 1x 2x 3x 4x 12V CC disponibles en version Lumière Blanche (chaude et froide) et Lumière Colorée (Rouge, Verte, Bleue) - Corps: Version IP65 - LED: LED SMD 2835 - Optique: Lentilles en ABS opale avec angle d'ouverture 160° - Alimentation: Hôte efficacité fournie par des drivers spéciaux à commander séparément - Variation d'intensité: Variation d'intensité avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Cadenas LED MODULE 1x 2x 3x 4x 12V CC disponibles en las versiones Luz Blanca (cálida y fría) y Luz Colorida (Roja, Verde, Azul) - Cuerpo: Versión IP65 - LED: LED SMD 2835. Óptica: Lentes en ABS OPAL con ángulo de apertura de 160° - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con drivers destinados al efecto que se tienen que pedir por separado - Regulabilidad: Sistema de regulación de luz mediante driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Correntes LED MODULE 1x 2x 3x 4x 12V CC disponíveis nas versões Luz Branca (quente e fria) e Luz Colorida (Vermelha, Verde e Azul) - Corpo: Versão IP65 - LED: LED SMD 2835. Ótica: Lentes em ABS opalino com ângulo de abertura de 160° - Alimentação: De alta eficiência fornecido com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: Dimerável disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



WIVA

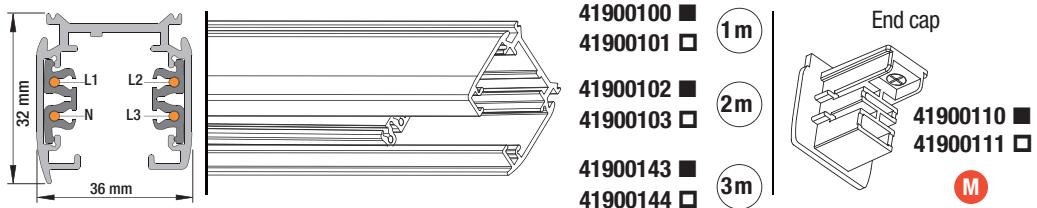
INDOOR

| Binari | Tracks | Rail | Carril | Carril |

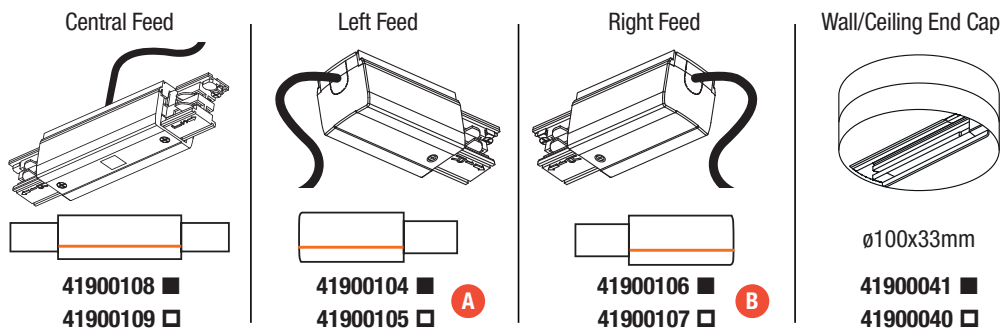


Tracks

TRACK 3L+N

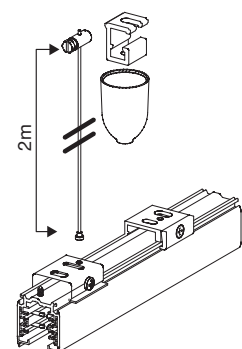


POWER FEEDS

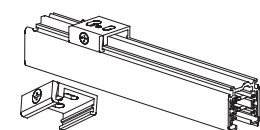


FIXING SYSTEMS

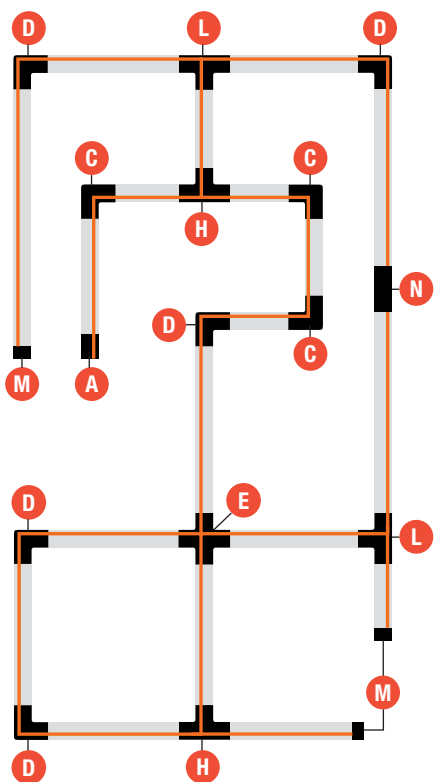
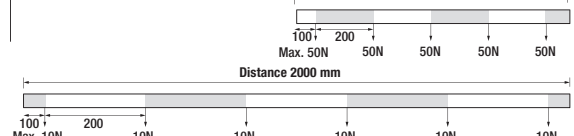
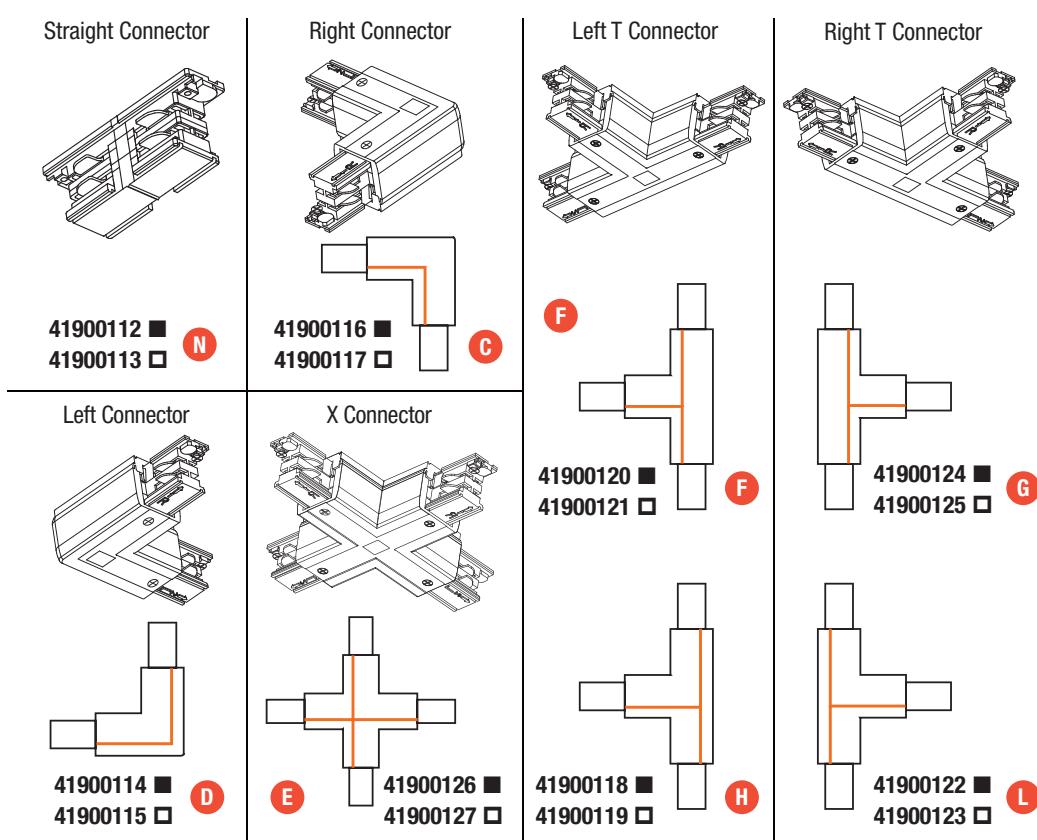
Suspended mount kit
 41900128 ■ 2m
 41900129 □ 2m



Ceiling bracket
 41900130 ■
 41900131 □



ELECTRIFIED CONNECTORS





A close-up, low-angle shot of a car's headlight assembly. The headlight is a multi-lens unit with a dark, textured housing. A bright beam of light is visible through one of the lenses. To the right of the headlight, there is a solid red vertical bar.

EyeLED 2.0

EyeLED 2.0

Watt	—	24W	25W	33W	—	
Kelvin	—	2700K	3000K	4000K	—	intenseLED[®]Retail 3500
CRI	—	CRI80+	CRI95+	CRI99+	—	intenseLED[®]Solar 3000
Beam	—	12°	24°	40°	60°	Wall Washer



Housing

[IT] Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere

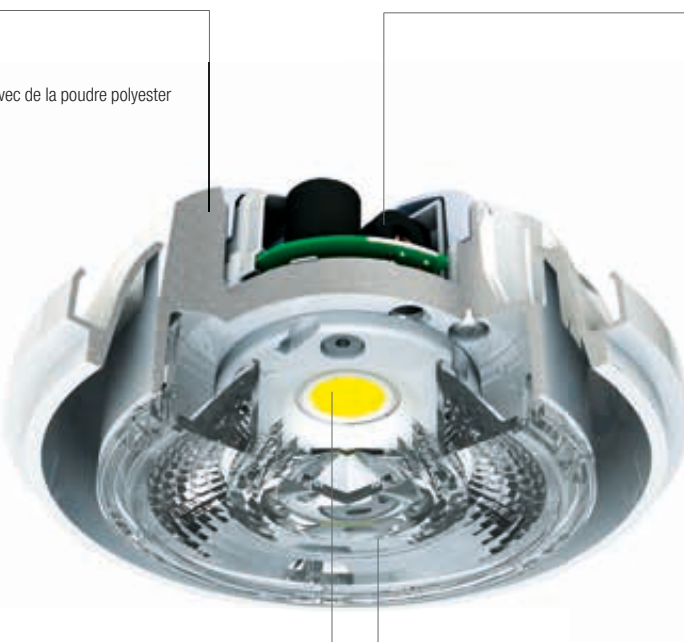
[EN] Die-cast aluminium, polyester powder coated

[FR] Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester

[ES] Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster

[PT] Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster

CUSTOM COLOR
(on request)



New LED

[IT] Chip LED ad alta efficienza, disponibile in versione 2700K, 3000K, 4000K, **intenseLED[®]Retail** e **intenseLED[®]Solar**

[EN] High efficiency Chip LED, available in 2700K, 3000K, 4000K, **intenseLED[®]Retail** 3500 and **intenseLED[®]Solar** versions

[FR] Puce LED haute efficacité, disponible en versions 2700K, 3000K, 4000K, **intenseLED[®]Retail** 3500 et **intenseLED[®]Solar**

[ES] Chip LED de alta eficiencia, disponible en versiones 2700K, 3000K, 4000K, **intenseLED[®]Retail** e **intenseLED[®]Solar**

[PT] Chip LED de alta eficiência, disponível nas versões 2700K, 3000K, 4000K, **intenseLED[®]Retail** e **intenseLED[®]Solar**



Lifetime - **L80B10 100.000h**

New Electronic circuit

[IT] Circuito elettronico ad alte prestazioni

[EN] High performance electronic circuit

[FR] Circuit électronique haute performance

[ES] Circuito electrónico de alto rendimiento

[PT] Circuito eletrônico de alto desempenho



New Lens

[IT] Lente in PC trasparente con trattamento anti UV con elevata resa luminosa ed omogeneità

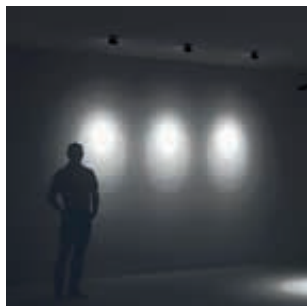
[EN] PC lens transparent with anti UV treatment with high light output and homogeneity

[FR] Lentille de PC transparente avec traitement anti UV à haute efficacité lumineuse et homogénéité

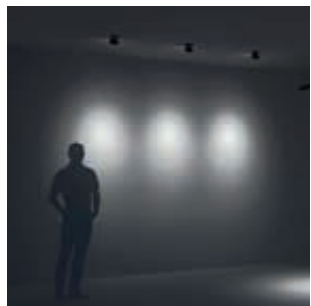
[ES] Lente en PC transparente con tratamiento anti UV con alto rendimiento lumínico y homogeneidad

[PT] Lente em PC transparente com tratamento anti UV com elevada emissão de luz e homogeneidade

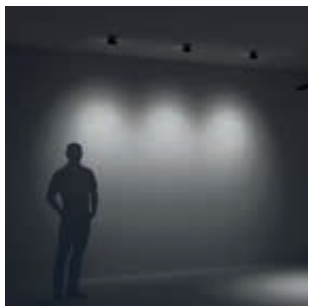
12°



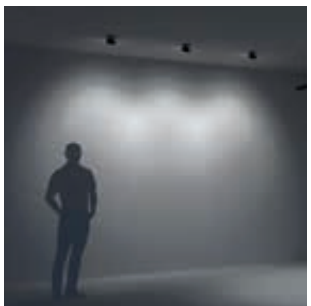
24°



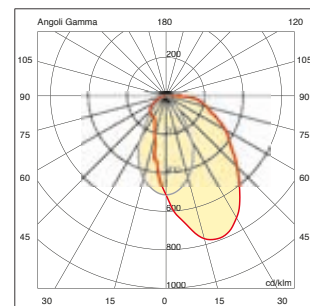
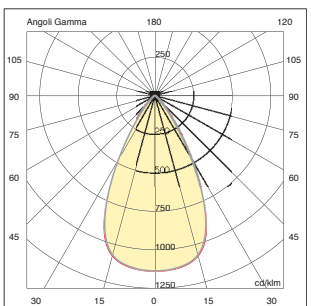
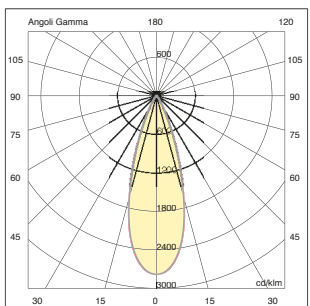
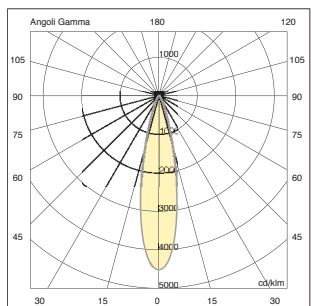
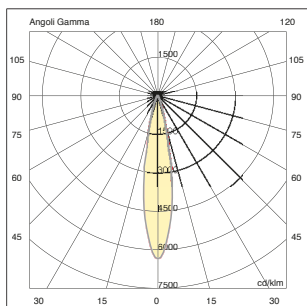
40°



60°



Wall Washer



ACCESSORIES



Ray Shade Symmetrical

41900303



Ray Shade Asymmetrical

41900304



Ray Shade Grid

41900305

WIVA

INDOOR

EyeLED 2.0 W111 + Accessories

ADJ Recessed



EyeLED 2.0 W111 + Ring RD



EyeLED 2.0 W111 + Ring SQ

Fixed Recessed



EyeLED 2.0 W111 + Adapter Ring Small



EyeLED 2.0 W111 + Adapter Ring Large



Accessories

[IT] Accessori da incasso rotondo e quadrato orientabili - Anelli adattatori fissi per fori di incasso preesistenti

[EN] Adjustable round and square recessed accessories - Fixed adapter rings for existing recessed holes

[FR] Accessoires pour encastrable ronds et carrés orientables - Anneaux adaptateurs fixes pour trous d'encastrement préexistants

[ES] Accesorios para empotrar redondos y cuadrados orientables - Anillos adaptadores fijos para orificios preexistentes

[PT] Acessórios de encastrar redondo e quadrado orientáveis - Anel adaptador fixo para furo de encaste pré-existente



Adapter Ring Large



Adapter Ring Small



Ring RD



Ring SQ

EyeLed 2.0 W111

[IT] Modulo LED alta efficienza con ottica integrata

[EN] High efficiency LED module with integrated optics

[FR] Module LED haute efficacité avec optique intégrée

[ES] Módulo LED de alta eficiencia con óptica integrada

[PT] Módulo LED de alta eficiência com ótica integrada

Easy Relamping



AR111 halogen or metal halide fixed recessed



Ring + EyeLED W111 installation

Accessories ADJ Recessed

[IT] Installazione semplice e veloce della sorgente luminosa EyeLED W111 in fori preesistenti da 158mm

[EN] For a fast and easy installation of EyeLED W111 light source into 158mm existing holes

[FR] Pour l'installation simple et rapide de la source lumineuse EyeLED W111 en trous préexistants de 158 mm

[ES] Para una instalación fácil y rápida de una lámpara EyeLED en un agujero preexistente de 158mm

[PT] Para instalação simples e rápida da fonte de luz EyeLED W111 em furos 158mm pré-existentes



2x26 fluorescent fixed recessed



Adapter ring + EyeLED W111 installation

Accessories Fixed Recessed

[IT] Per l'installazione semplice e veloce della sorgente luminosa EyeLED W111 in fori preesistenti da 140 a 260mm

[EN] For a fast and easy installation of EyeLED W111 light source into 140mm up to 260mm existing holes

[FR] Pour l'installation simple et rapide de la source lumineuse EyeLED W111 d'un diamètre d'encastrement de 140 à 260mm

[ES] Para una instalación fácil y rápida de una lámpara EyeLED en un agujero preexistente de 140 a 260 mm

[PT] Para instalação simples e rápida da fonte de luz EyeLED W111 em furos pré-existentes de 140 a 260mm

WIVA

INDOOR

| Sorgente LED | LED Source | Source LED | Fuente de LED | Fonte de LED |

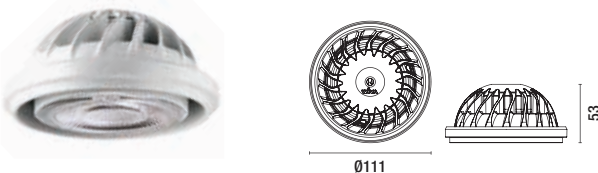
Made in Italy



EyeLED 2.0 W111

25W / 33W

EYELED 2.0 W111 • 25W



DRIVER

ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W 700mA 37V 61100037	61102006	CASAMBI WIWA DRIVERS CONTROL SYSTEM

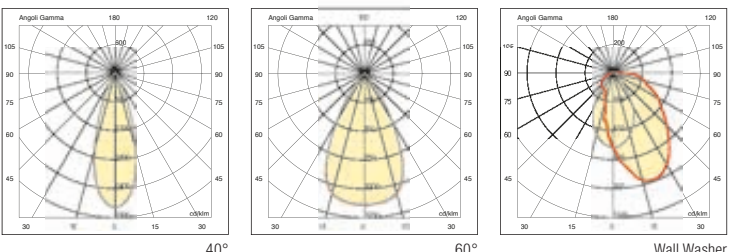
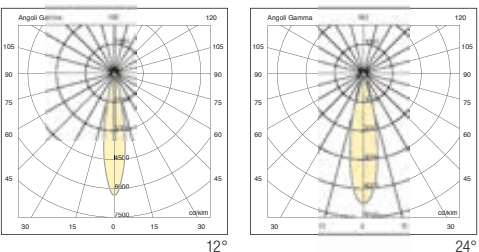
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]
Tipologia: modulo LED - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Disponibile con Tecnologia Wiva intenseLED Retail e intenseLED Solar - Ottica: lente in PC trasparente con trattamento anti UV con elevata resa luminosa ed omogeneità - Alimentazione: modulo in corrente costante alimentabile con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

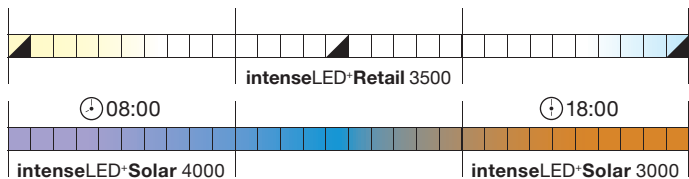
[EN]
Type: LED module - Housing: die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: high efficiency COB LED, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Available with Wiva intenseLED Retail and intenseLED Solar technology - Optic: PC lens transparent with anti UV treatment with high light output and homogeneity - Power supply: constant current module, powered with a dedicated external driver to be ordered separately - Dimmability: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with a dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: module LED - Corps: encadrement en plâtre à pression de aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: COB LED haute efficacité, rendu des couleurs élevé et cohérence des couleurs (<3 step MacAdam) - Disponible avec la technologie Wiva intenseLED Retail et intenseLED Solar - Optique: lentille en PC transparente avec traitement anti UV à haute efficacité lumineuse et homogénéité - Alimentation: module à courant constant pouvant être alimenté avec un driver externe spécifique à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

2700K	CRI 85+	12°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 12105027
3000K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105067
4000K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105030
2700K	CRI 85+	24°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 12105028
3000K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105187
4000K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105031
2700K	CRI 85+	40°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 12105029
3000K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105078
4000K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105032
2700K	CRI 85+	60°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 12105188
3000K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105190
4000K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 12105192
2700K	CRI 85+	WASHER	2450 lm	<input type="checkbox"/> 12105194
3000K	CRI 85+	WASHER	2700 lm	<input type="checkbox"/> 12105196
4000K	CRI 85+	WASHER	2700 lm	<input type="checkbox"/> 12105198

<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 12105083
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 12105200
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 12105084
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 12105202
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	WASHER	2360 lm	<input type="checkbox"/> 12105204
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 3000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105206
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 4000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105208
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 3000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105210
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 4000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105212
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 3000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105214
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 4000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105216
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 3000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105218
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 4000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 12105220
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 3000	CRI 99+	WASHER	1940 lm	<input type="checkbox"/> 12105222
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED®Solar 4000	CRI 99+	WASHER	1940 lm	<input type="checkbox"/> 12105224

(Available with base GU10/GU53)



CUSTOM COLOR
(on request)

E EMERGENCY
pag. 435



IP 20

L80
100.000h

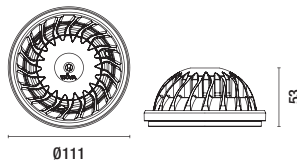
DIMMABLE

RISK 0

5
YEARS
WARRANTY

[PT]

Tipo: Módulo LED - Corpo: fundição a pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: COB LED de alta eficiência, elevada reprodução e consistência de cores (<3 etapas MacAdam) - Disponível com tecnologia Wiva intenseLED Retail e intenseLED Solar - Óptica: lente em PC transparente com tratamento anti UV com alto rendimento, luminoso e homogeneidade - Fuente de alimentación: módulo em corrente constante alimentado com um driver externo específico a encomendar separadamente - Dimmabilidade: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver específico a ser encomendado separadamente



DRIVER

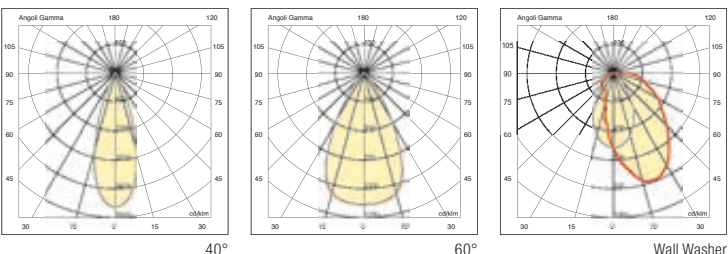
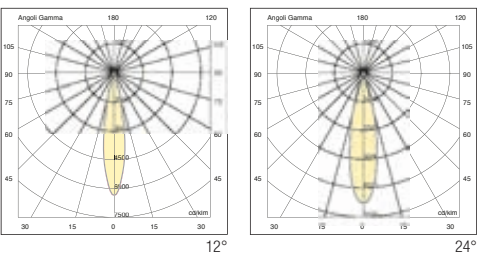
	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART	CASambi WIVA CONTROL SYSTEM
33W	900mA 36V	61100036	61102006	

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

	OPTIC
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]
Tipologia: modulo LED - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Disponibile con Tecnologia Wiva intenseLED Retail e intenseLED Solar - Ottica: lente in PC trasparente con trattamento anti UV con elevata resa luminosa ed omogeneità - Alimentazione: modulo in corrente costante alimentabile con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: LED module - Housing: die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: high efficiency COB LED, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Available with Wiva intenseLED Retail and intenseLED Solar technology - Optic: PC lens transparent with anti UV treatment with high light output and homogeneity - Power supply: constant current module, powered with a dedicated external driver to be ordered separately - Dimmability: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with a dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: module LED - Corps: encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB à haute efficacité, rendu des couleurs élevé et cohérence des couleurs (<3-step MacAdam) - Disponible avec la technologie Wiva intenseLED Retail et intenseLED Solar - Optique: lentille de PC transparente avec traitement anti UV à haute efficacité lumineuse et homogénéité - Fente de alimentación: módulo a corriente constante alimentado con driver externo especial a solicitar por separado - Dimmerabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible a solicitar por separado

CUSTOM COLOR
(on request)

E EMERGENCY
pag. 435

III IP20 **L80**
100.000h **DIMMABLE** **RISK Q** **5**
YEARS WARRANTY



(Available with base GU10/GU53)

ES

Tipología: módulo LED - Cuerpo: fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: COB LED de alta eficiencia, alta reproducción y consistencia de colores (<3 step MacAdam) - Disponible con tecnología Wiva intenseLED Retail e intenseLED Solar - Óptica: lente en PC transparente con tratamiento anti UV con alto rendimiento lumínico y homogeneidad - Fuente de alimentación: módulo en corriente constante alimentado con driver externo especial a solicitar por separado - Dimmerabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible a solicitar por separado

[PT]
Tipo: Módulo LED - Corpo: pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: COB LED de alta eficiência, elevada reprodução e consistência de cores (<3 etapas MacAdam) - Disponível com tecnologia Wiva IntenseLED Retail e intenseLED Solar - Óptica: lente em PC transparente com tratamento anti UV com elevada emissão de luz e homogeneidade - Fonte de alimentação: módulo em corrente constante alimentado com um driver externo específico a encomendar separadamente - Diminível: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver específico a ser encomendado separadamente

Accessories ADJ Recessed



Ring RD

41900141

Ø170 x H87



Ring SQ

41900142

170 x 170 x H87mm



Accessories Fixed Recessed



Adapter Ring Small

41900145

Ø215mm x H67mm



Adapter Ring Large

41900146

Ø275mm x H67mm



Track spotlights projectors



EyeLED 2.0 Projectors



EyeLED 2.0 Projectors Dimmable

ADJ Recessed



EyeLED 2.0 Recessed RD



EyeLED 2.0 Recessed SQ

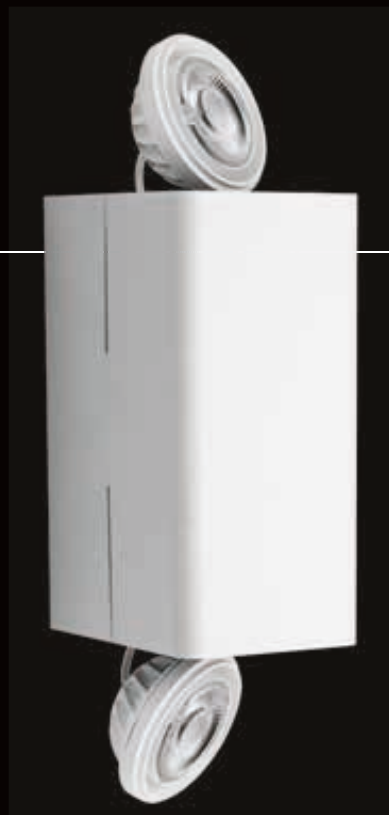


EyeLED 2.0 Recessed SQ Trimless

Applique



EyeLED 2.0 Applique mono-directional



EyeLED 2.0 Applique Bi-directional



EyeLED 2.0 Applique ShopWindow

Ceiling Mount / Pendant



EyeLED 2.0 Surface



EyeLED 2.0 Ceiling



EyeLED 2.0 Ceiling

WIVA

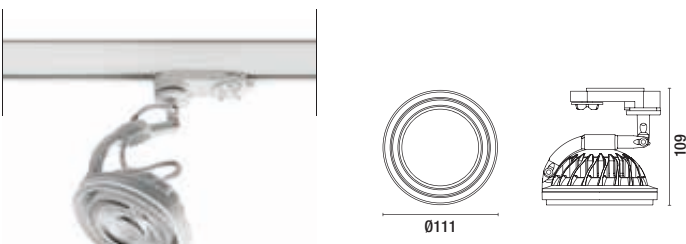
INDOOR

| Proiettori a binario | Track spotlights projectors | Projecteur sur rail | Proyectores con Carril | Projetores em carril |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Projector
24W / 33W



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical **41900303**

Ray shade asymmetrical **41900304**

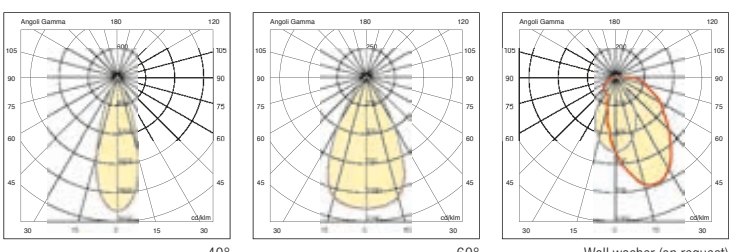
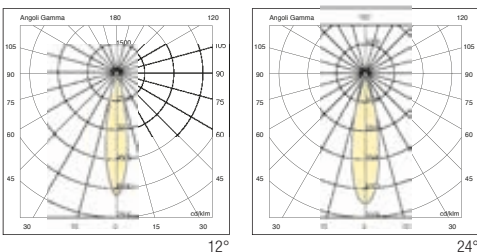
Ray shade grid **41900305**

to be ordered separately

TRACK



Pag.155 - to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]
Tipologia: Proiettore a binario con adattatore universale 3 circuiti/4 conduttori 220-240V AC - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa in apposito box

[EN]
Type: Track-mounted projector with 3 circuits/4 conductors universal adapter 220-240V AC - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, included in driver box

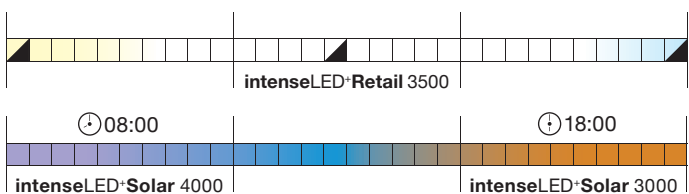
[FR]
Type: Projecteur sur rail avec adaptateur universel 3 circuits/4 conducteurs 220-240V CA - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide

[ES]
Tipología: Proyector con Carril y adaptador universal de 3 circuitos/4 conductores 220-240V CA - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metállizada en alto vacío

EYELED 2.0 Projectors • 24W AC

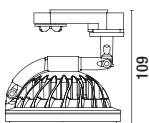
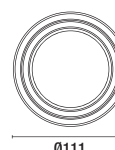
2700 K	CRI 85+	12°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41200040	<input checked="" type="checkbox"/> 41200044
3000 K	CRI 85+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200088	<input checked="" type="checkbox"/> 41200089
4000 K	CRI 85+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200041	<input checked="" type="checkbox"/> 41200045
2700 K	CRI 85+	24°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41200080	<input checked="" type="checkbox"/> 41200124
3000 K	CRI 85+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200140	<input checked="" type="checkbox"/> 41200141
4000 K	CRI 85+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200131	<input checked="" type="checkbox"/> 41200142
2700 K	CRI 85+	40°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41200042	<input checked="" type="checkbox"/> 41200046
3000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200084	<input checked="" type="checkbox"/> 41200090
4000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200043	<input checked="" type="checkbox"/> 41200047
2700 K	CRI 85+	60°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41200143	<input checked="" type="checkbox"/> 41200144
3000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200145	<input checked="" type="checkbox"/> 41200146
4000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41200147	<input checked="" type="checkbox"/> 41200148
 intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41200091	<input checked="" type="checkbox"/> 41200076
 intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41200075	<input checked="" type="checkbox"/> 41200064
 intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41200073	<input checked="" type="checkbox"/> 41200072
 intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41200149	<input checked="" type="checkbox"/> 41200150
 intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200151	<input checked="" type="checkbox"/> 41200152
 intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200153	<input checked="" type="checkbox"/> 41200154
 intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200155	<input checked="" type="checkbox"/> 41200156
 intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200157	<input checked="" type="checkbox"/> 41200158
 intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200159	<input checked="" type="checkbox"/> 41200160
 intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200161	<input checked="" type="checkbox"/> 41200162
 intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200163	<input checked="" type="checkbox"/> 41200164
 intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41200165	<input checked="" type="checkbox"/> 41200166

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC IP20  150°  RISK 0  DRIVER INCLUDED ON/OFF



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical **41900303**

Ray shade asymmetrical **41900304**

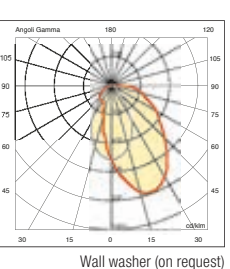
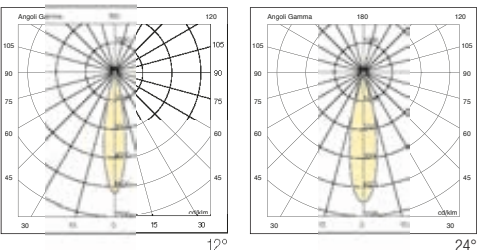
Ray shade grid **41900305**

to be ordered separately

TRACK



Pag.155 - to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]
Tipologia: Proiettore a binario con adattatore universale 3 circuiti/4 conduttori 220-240V AC - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzata in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa in apposito box

[EN]
Type: Track-mounted projector with 3 circuits/4 conductors universal adapter 220-240V AC - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, included in driver box

[FR]
Type: Projecteur sur rail avec adaptateur universel 3 circuits/4 conducteurs 220-240V CA - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide

[ES]
Tipología: Proyector con Carril y adaptador universal de 3 circuitos/4 conductores 220-240V AC - Cuerpo: Fundición a presión en aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizada en alto vacío

EYELED 2.0 Projectors • 33W AC

2700 K	CRI 85+	12°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41200167	<input checked="" type="checkbox"/> 41200168
3000 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200169	<input checked="" type="checkbox"/> 41200170
4000 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200171	<input checked="" type="checkbox"/> 41200172
2700 K	CRI 85+	24°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41200173	<input checked="" type="checkbox"/> 41200174
3000 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200175	<input checked="" type="checkbox"/> 41200176
4000 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200177	<input checked="" type="checkbox"/> 41200178
2700 K	CRI 85+	40°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41200179	<input checked="" type="checkbox"/> 41200180
3000 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200181	<input checked="" type="checkbox"/> 41200182
4000 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200183	<input checked="" type="checkbox"/> 41200184
2700 K	CRI 85+	60°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41200185	<input checked="" type="checkbox"/> 41200186
3000 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200187	<input checked="" type="checkbox"/> 41200188
4000 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200189	<input checked="" type="checkbox"/> 41200190
 intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41200191	<input checked="" type="checkbox"/> 41200192
 intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41200193	<input checked="" type="checkbox"/> 41200194
 intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41200195	<input checked="" type="checkbox"/> 41200196
 intenseLED®Retail 3500	CRI 95+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41200197	<input checked="" type="checkbox"/> 41200198

Wall washer (on request)



intenseLED®Retail 3500

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC

IP 20

340°

150°

L80
100.000h

RISK 0

5

DRIVER INCLUDED
ON/OFF

WIVA



WIVA

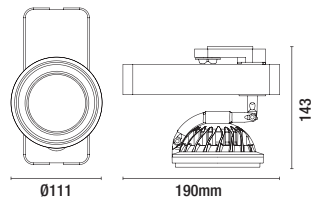
INDOOR

| Proiettori a binario | Track spotlights projectors | Projecteur sur rail | Proyectores con Carril | Projetores em carril |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Projector
36W



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical **41900303**

Ray shade asymmetrical **41900304**

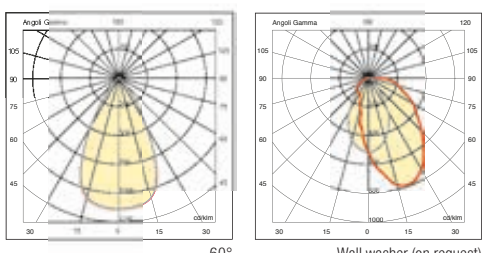
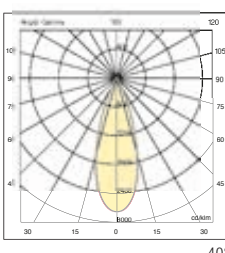
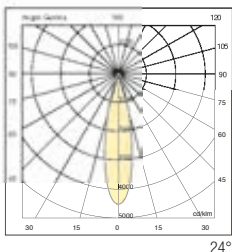
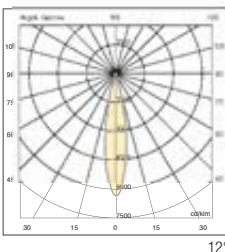
Ray shade grid **41900305**

to be ordered separately

TRACK



Pag.155 - to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Proiettore a binario con adattatore universale 3 circuiti/4 conduttori 220-240V AC - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa in apposito box - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Track-mounted projector with 3 circuits/4 conductors universal adapter 220-240V AC - Body: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, included in driver box - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Projecteur sur rail avec adaptateur universel de 3 circuits/4 conducteurs 220-240V CA - Corps: Moulage sous pression de aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité incluse dans la boîte spéciale - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

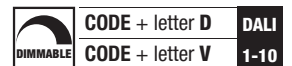
[ES]

Tipología: Proyector con Carril y adaptador universal de 3 circuitos/4 conductores 220-240V CA - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia incluida numa caixa lateral - Dimmerabilidad: Disponible a petição 1-10V y DALI

EYELED 2.0 Projectors • 36W

2700 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200048	<input checked="" type="checkbox"/> 41200052
3000 K	CRI 85+	12°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200092	<input checked="" type="checkbox"/> 41200094
4000 K	CRI 85+	12°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200049	<input checked="" type="checkbox"/> 41200053
2700 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200081	<input checked="" type="checkbox"/> 41200199
3000 K	CRI 85+	24°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200200	<input checked="" type="checkbox"/> 41200201
4000 K	CRI 85+	24°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200070	<input checked="" type="checkbox"/> 41200202
2700 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200050	<input checked="" type="checkbox"/> 41200054
3000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200093	<input checked="" type="checkbox"/> 41200083
4000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200051	<input checked="" type="checkbox"/> 41200055
2700 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41200203	<input checked="" type="checkbox"/> 41200204
3000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200205	<input checked="" type="checkbox"/> 41200206
4000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41200207	<input checked="" type="checkbox"/> 41200208
intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41200077	<input checked="" type="checkbox"/> 41200082
intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41200079	<input checked="" type="checkbox"/> 41200209
intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41200071	<input checked="" type="checkbox"/> 41200069
intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41200210	<input checked="" type="checkbox"/> 41200211

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)







WIVA

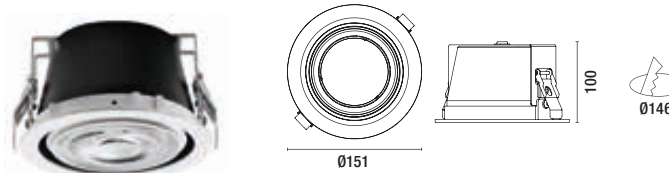
INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotable orientable | Encastrados orientáveis |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Recessed RD
25W / 33W

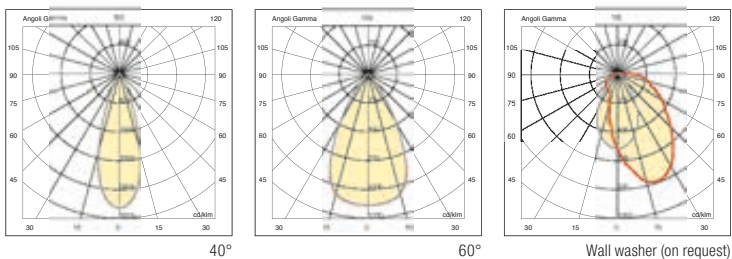
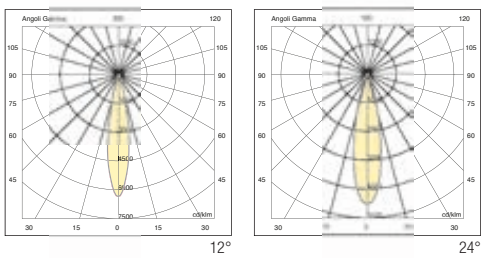


DRIVER		
ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W 700mA 37V 61100037	61102006	CASAMBI WIWA CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES	
OPTIC	
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]
Tipologia: Incassato con proiettore estraibile
- Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

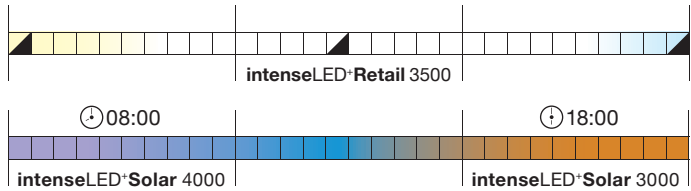
[EN]
Type: Recessed with one extractable projector
- Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et mouillage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé au haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trim RD • 1x25W

2700 K	CRI 85+	12°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110023
3000 K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110157
4000 K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110024
2700 K	CRI 85+	24°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110187
3000 K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110188
4000 K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110189
2700 K	CRI 85+	40°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110025
3000 K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110108
4000 K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110026
2700 K	CRI 85+	60°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110190
3000 K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110191
4000 K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110192
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110158
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110193
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110109
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110194
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110195
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110196
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110197
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110198
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110199
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110200
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110201
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110202

Wall washer (on request)

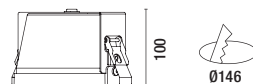
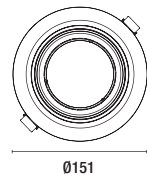


CUSTOM COLOR
(on request)



E EMERGENCY
pag. 435

[PT]
Tipologia: Integrado con proyector extraible - Cuerpo: Pressofusão de aluminio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metalizado al alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado



DRIVER

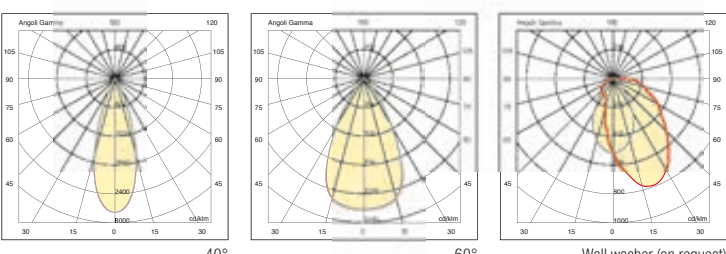
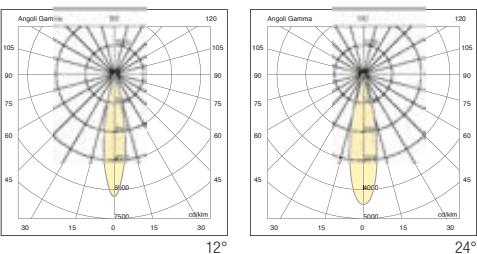
ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART	CASambi WIVA CONTROL SYSTEM
33W 900mA 36V 61100036	61102006		

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC	
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

2700 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110027
3000 K	CRI 85+	12°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110110
4000 K	CRI 85+	12°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110028
2700 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110173
3000 K	CRI 85+	24°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110203
4000 K	CRI 85+	24°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110204
2700 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110029
3000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110111
4000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110030
2700 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110205
3000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110206
4000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110207
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110106
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110182
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110079
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110208

Wall washer (on request)



E EMERGENCY
pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Incassato con proiettore estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Hôte efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálicoizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipologia: Encastrado com projetores extraíveis -
Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) -
Óptica: Lente híbrida em policarbonato metálicoizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado

WIVA



WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotable orientable | Encastrados orientáveis |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Recessed Trim SQ
25W / 33W

EyeLED 2.0 Adjustable Recessed Trim
Product family



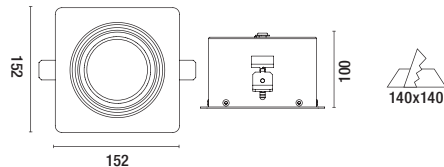
1x
25W / 33W



2x
25W / 33W



3x
25W / 33W


DRIVER

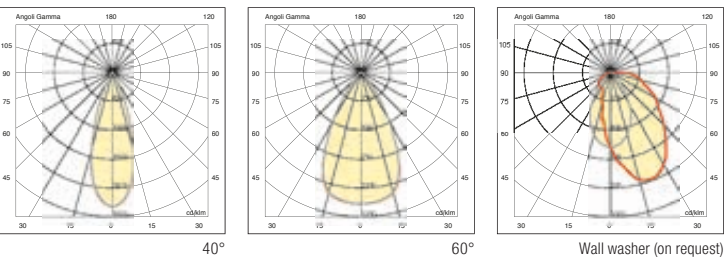
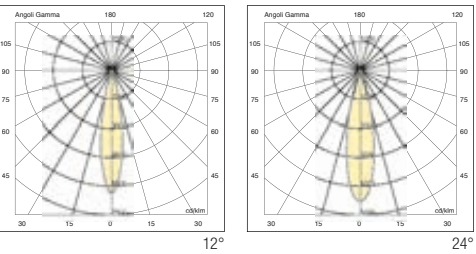
ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W 700mA 37V 61100037	61102006	CASAMBI DRIVER CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES
OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



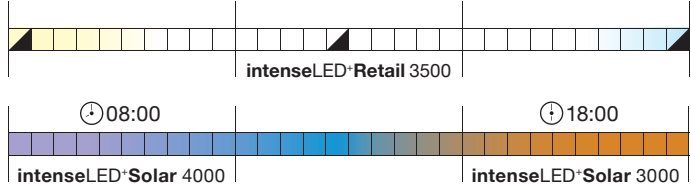
[IT]
Tipologia: Incassato con proiettore estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trim SQ • 1x25W

2700 K	CRI 85+	12°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110031
3000 K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110112
4000 K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110032
2700 K	CRI 85+	24°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110209
3000 K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110210
4000 K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110211
2700 K	CRI 85+	40°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110033
3000 K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110114
4000 K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110034
2700 K	CRI 85+	60°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110212
3000 K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110213
4000 K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110214
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110113
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110215
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110102
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110216
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110217
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110218
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110219
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110220
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110221
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110222
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110223
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110224

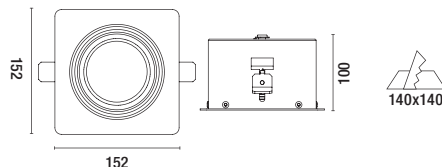
Wall washer (on request)


CUSTOM COLOR
(on request)



[ES]
Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metalizado al alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]
Tipo: Encastrado com projetores extraíveis -
Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) -
Óptica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

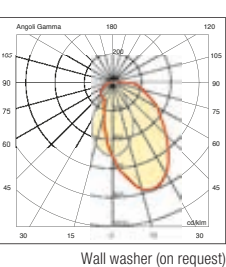
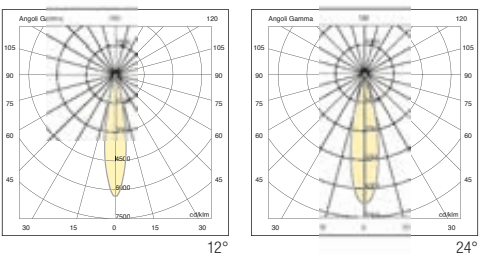
ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
33W 900mA 36V 61100036	61102006	CASAMBI WIWA DRIVERS CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC	
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]
Tipologia: Incassato con proiettore estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB of high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément.

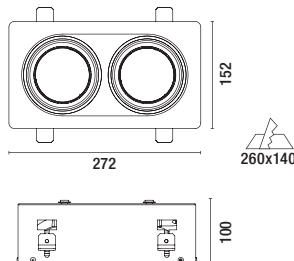
CUSTOM COLOR
(on request)



E EMERGENCY
pag. 435



[ES]
Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metlalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado



DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W	700mA 37V	2x 61100037	2x 61102006 WIVA CONTROL SYSTEM

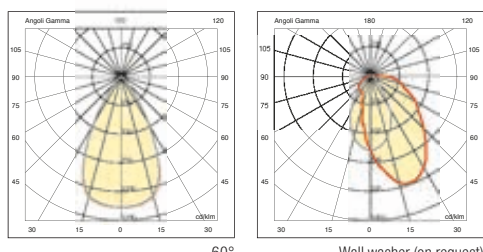
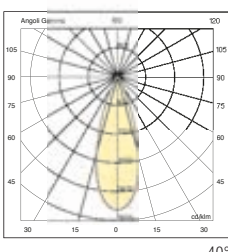
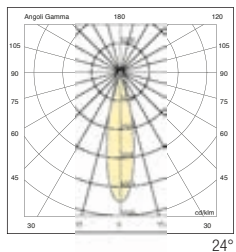
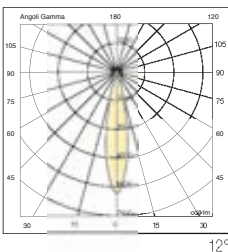
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

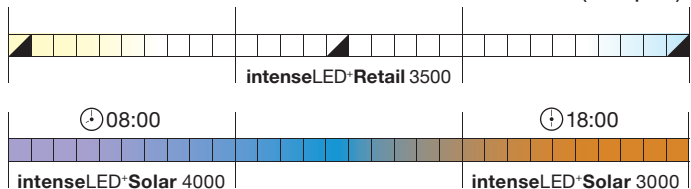
to be ordered separately



Wall washer (on request)

<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110120
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110238
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110080
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110239
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110240
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110241
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110242
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110243
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110244
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110245
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110246
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110247

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Incassato con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

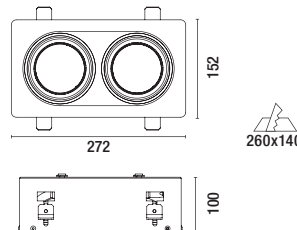
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálicoizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metálicoizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
33W 900mA 36V	2x 61100036	2x 61102006	CASAMBI WIVA CONTROL SYSTEM

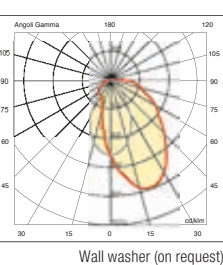
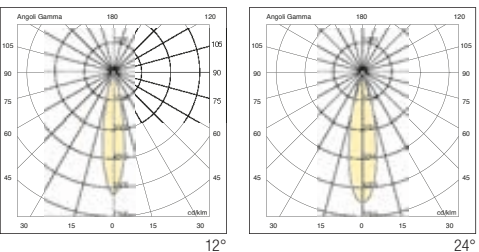
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]
Tipologia: Incassato con proiettori estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trim SQ • 2x33W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110043
3000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110122
4000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110044
2700 K	CRI 85+	24°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110248
3000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110249
4000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110250
2700 K	CRI 85+	40°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110045
3000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110124
4000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110046
2700 K	CRI 85+	60°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110251
3000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110252
4000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110253
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110123
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110254
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110125
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110255

Wall washer (on request)



intenseLED+Retail 3500

E EMERGENCY
pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)

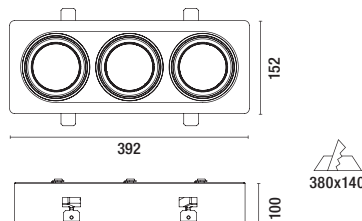


[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metallizado em alto vácuo - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metallizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W 700mA 37V	3x 61100037	3x 61102006	CASAMBI WIWA CONTROL SYSTEM

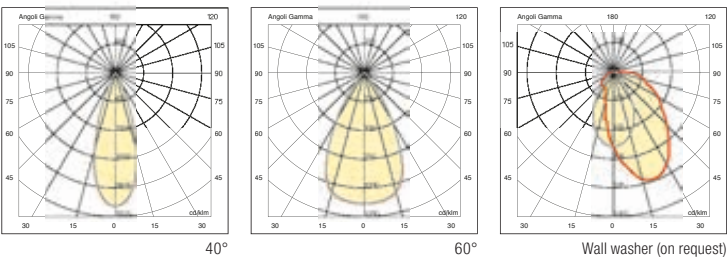
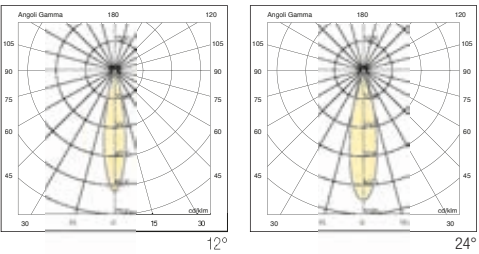
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately

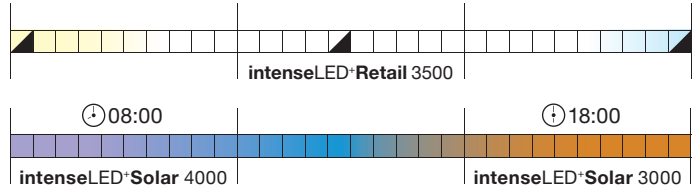


Wall washer (on request)

EYELED 2.0 Recessed Trim SQ • 3x25W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110047
3000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110127
4000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110048
2700 K	CRI 85+	24°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110256
3000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110257
4000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110258
2700 K	CRI 85+	40°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110049
3000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110129
4000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110050
2700 K	CRI 85+	60°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110259
3000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110260
4000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110261
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110128
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110262
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110130
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110263
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110264
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110265
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110266
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110267
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110268
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110269
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110270
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110271

Wall washer (on request)



E EMERGENCY
pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Incassato con proiettori estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

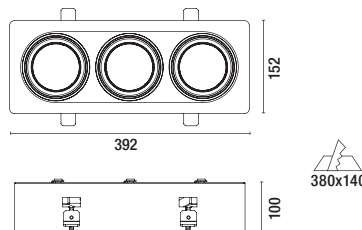
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálicoizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis -
Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metálicoizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado

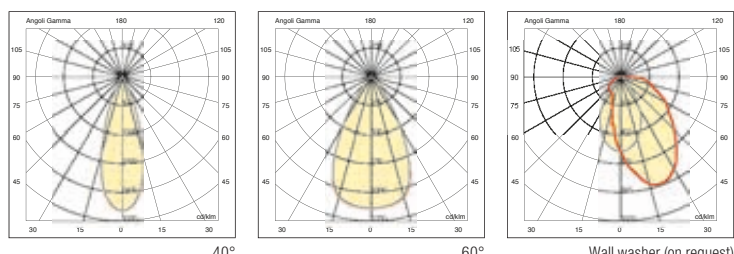
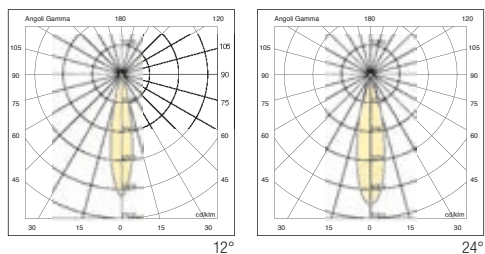


DRIVER			
ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART	CASambi WIVA DRIVERS CONTROL SYSTEM
33W 900mA 36V	3x 61100036	3x 61102006	

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES	
OPTIC	
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT] Tipologia: Incassato con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN] Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR] Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trim SQ • 3x33W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110051
3000 K	CRI 85+	12°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110131
4000 K	CRI 85+	12°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110052
2700 K	CRI 85+	24°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110272
3000 K	CRI 85+	24°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110273
4000 K	CRI 85+	24°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110274
2700 K	CRI 85+	40°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110053
3000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110133
4000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110054
2700 K	CRI 85+	60°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110275
3000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110276
4000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110277
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110132
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110278
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110134
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110279

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[ES] Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metalizado a vácuo - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT] Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metalizado a vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver destinado ao efecto, que se tem que pedir por separado

WIVA



WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotable orientable | Encastrados orientáveis |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Recessed Trimless SQ
25W / 33W

EyeLED 2.0 Adjustable Recessed Trimless
Product family



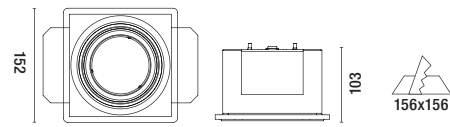
1x
25W / 33W



2x
25W / 33W



3x
25W / 33W



DRIVER

ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART	CASambi DRIVERS CONTROL SYSTEM
25W 700mA 37V 61100037	61102006		

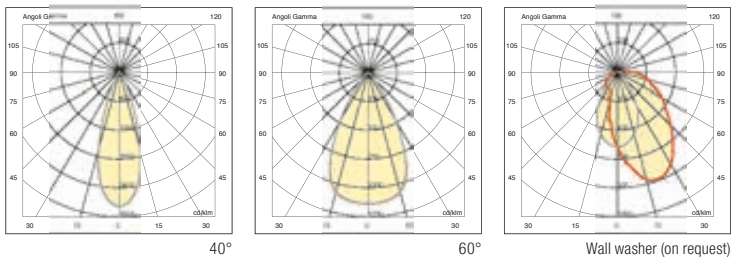
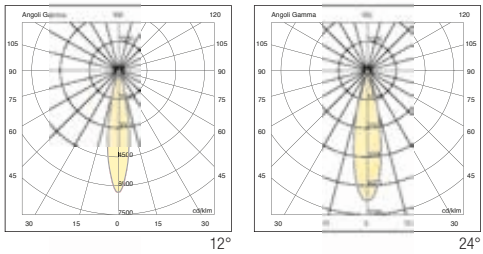
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately

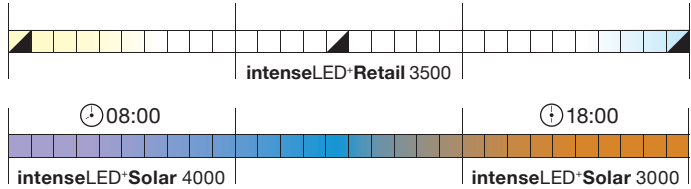


Wall washer (on request)

EYELED 2.0 Recessed Trimless SQ • 1x25W

2700 K	CRI 85+	12°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110055
3000 K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110135
4000 K	CRI 85+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110056
2700 K	CRI 85+	24°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110280
3000 K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110281
4000 K	CRI 85+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110282
2700 K	CRI 85+	40°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110057
3000 K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110107
4000 K	CRI 85+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110058
2700 K	CRI 85+	60°	2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110283
3000 K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110284
4000 K	CRI 85+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110285
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110136
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110286
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110137
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110287
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110288
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110289
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110290
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110291
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110292
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110293
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110294
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110295

Wall washer (on request)



E EMERGENCY
pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Incassato con proiettore estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

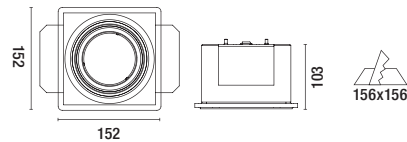
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálicoizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metálicoizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
33W 900mA 36V 61100036	61102006	CASAMBI WIVA DRIVERS CONTROL SYSTEM

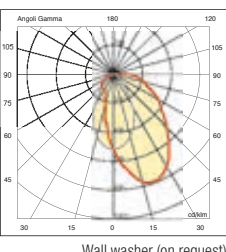
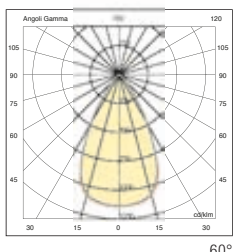
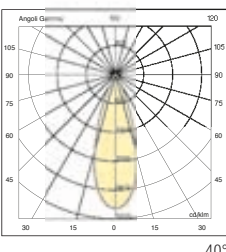
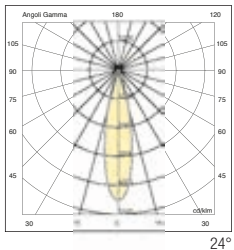
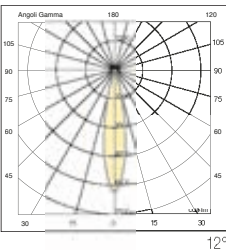
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]
Tipologia: Incassato con proiettore estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trimless SQ • 1x33W

2700 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110059
3000 K	CRI 85+	12°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110138
4000 K	CRI 85+	12°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110060
2700 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110296
3000 K	CRI 85+	24°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110297
4000 K	CRI 85+	24°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110298
2700 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110061
3000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110140
4000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110062
2700 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110299
3000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110300
4000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110301
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110139
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110302
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110141
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110303

Wall washer (on request)



intenseLED+Retail 3500

CUSTOM COLOR
(on request)



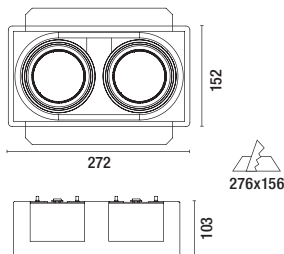
E EMERGENCY
pag. 435

[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W 700mA 37V	2x 61100037	2x 61102006	CASambi WIVA DRIVERS CONTROL SYSTEM

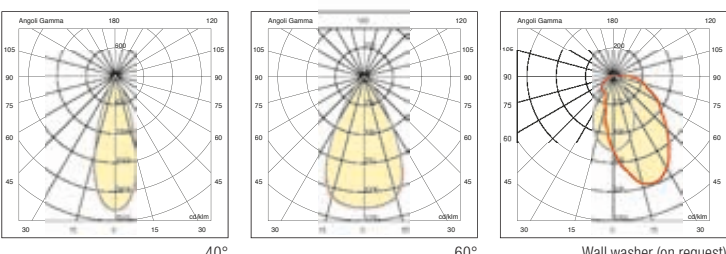
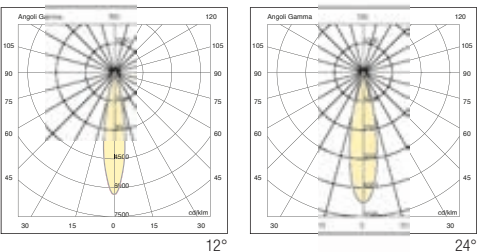
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately

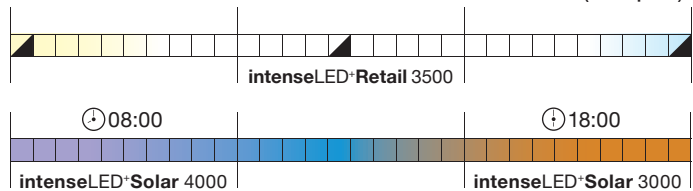


Wall washer (on request)

EYELED 2.0 Recessed Trimless SQ • 2x25W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110063
3000 K	CRI 85+	12°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110142
4000 K	CRI 85+	12°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110064
2700 K	CRI 85+	24°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110304
3000 K	CRI 85+	24°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110305
4000 K	CRI 85+	24°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110306
2700 K	CRI 85+	40°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110065
3000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110144
4000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110066
2700 K	CRI 85+	60°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110307
3000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110308
4000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110309
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110143
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110310
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110145
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110311
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110312
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110313
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110314
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110315
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110316
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110317
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110318
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110319

Wall washer (on request)



E EMERGENCY pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Incassato con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

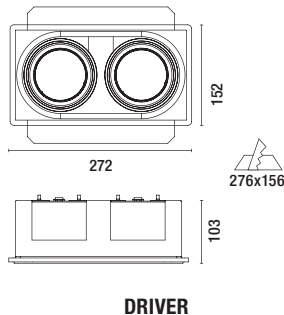
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálicoizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metálicoizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

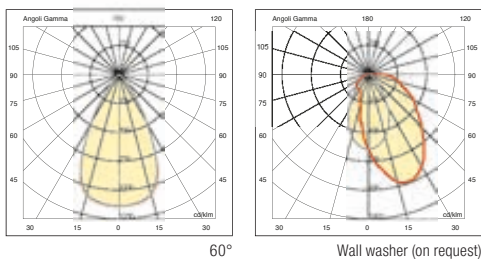
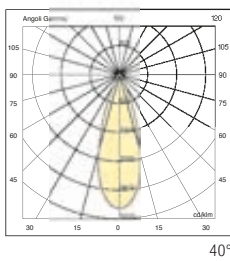
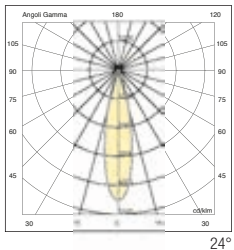
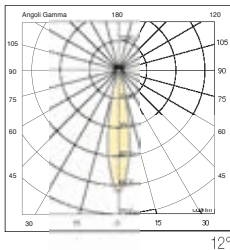
	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
33W 900mA 36V	2x 61100036	2x 61102006	CASAMBI WIWA DRIVERS CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

	OPTIC
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT] Tipologia: Incassato con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trimless SQ • 2x33W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110067
3000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110146
4000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110068
2700 K	CRI 85+	24°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110320
3000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110321
4000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110322
2700 K	CRI 85+	40°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110069
3000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110148
4000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110070
2700 K	CRI 85+	60°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110323
3000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110324
4000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110325
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110147
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110326
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110105
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110327

Wall washer (on request)



intenseLED+Retail 3500

E EMERGENCY
pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)

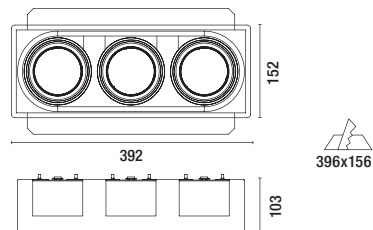


[ES]

Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Moldura en gesso e pressofusión de aluminio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentación: De alta eficiencia suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
25W	700mA 37V 61100037	3x 61102006	CASAMBI WIWA CONTROL SYSTEM

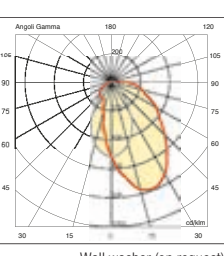
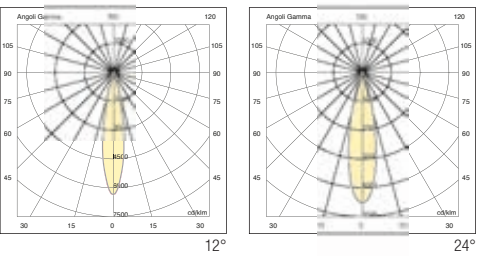
to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT] Tipologia: Incassato con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

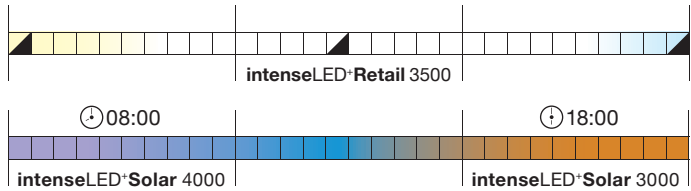
[FR]

Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trimless SQ • 3x25W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110071
3000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110149
4000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110072
2700 K	CRI 85+	24°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110328
3000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110329
4000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110330
2700 K	CRI 85+	40°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110073
3000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110151
4000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110074
2700 K	CRI 85+	60°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41110331
3000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110332
4000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41110333
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110150
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110334
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110152
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41110335
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110336
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110337
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110338
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110339
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110340
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110341
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110342
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41110343

Wall washer (on request)



E EMERGENCY
pag. 435

CUSTOM COLOR
(on request)

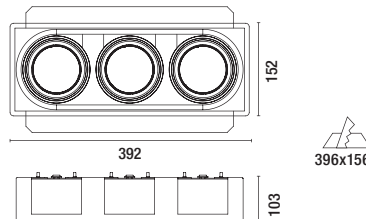


[ES]

Tipo: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Cuerpo: Moldura en yeso y presofusión de aluminio pintado con polvo de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metalizado al vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e presofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado



DRIVER

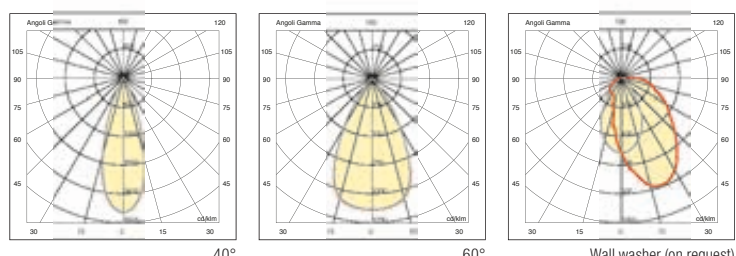
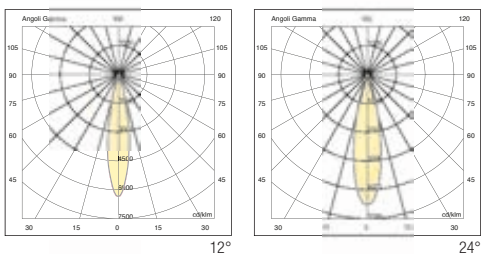
	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
33W 900mA 36V	3x 61100036	3x 61102006	CASAMBI WIWA DRIVERS CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426

ACCESSORIES

	OPTIC
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]
Tipologia: Incassato con proiettori estraibili -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) -
Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: Recessed with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency dedicated external driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: Encastré trimless avec projecteurs amovibles - Corps: Encadrement en plâtre et moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver externe spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

EYELED 2.0 Recessed Trimless SQ • 3x33W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110075
3000 K	CRI 85+	12°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110153
4000 K	CRI 85+	12°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110076
2700 K	CRI 85+	24°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110344
3000 K	CRI 85+	24°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110345
4000 K	CRI 85+	24°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110346
2700 K	CRI 85+	40°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110077
3000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110155
4000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110078
2700 K	CRI 85+	60°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41110347
3000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110348
4000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41110349
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110154
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110350
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110156
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41110351

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[ES]

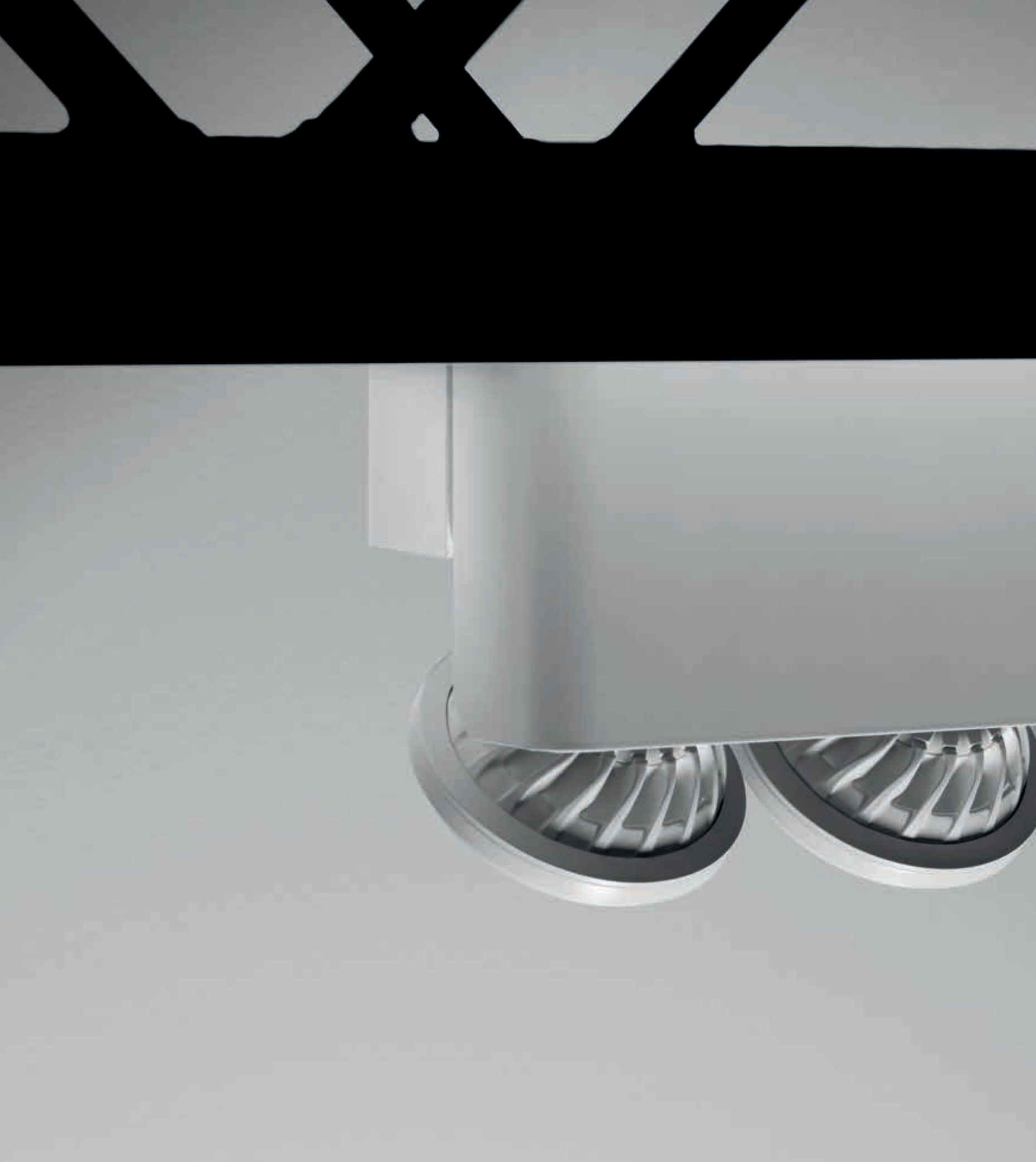
Tipología: Integrado rectangular con proyectores extraíbles - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente hibrida em policarbonato metalizado em alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipologia: Encastrado com projetores extraíveis - Corpo: Moldura em gesso e pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente hibrida em policarbonato metalizado em alto vacío - Alimentação: De alta eficiencia fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado

WIVA







WIWA

WIVA

INDOOR

| Applique monoemission | Applique mono-directional | Aplique mono-émission | Aplique mono emisión | Aplique mono-emissão |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Applique
36W

EyeLED 2.0 Applique mono-directional
Product family



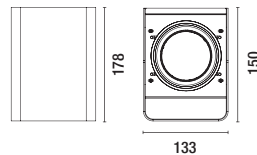
1x
36W



2x
36W



3x
36W



EYELED 2.0 Applique • 1x36W

2700 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400120
3000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400121
4000 K	CRI 85+	40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400122
2700 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400344
3000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400345
4000 K	CRI 85+	60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400346
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400123
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400347

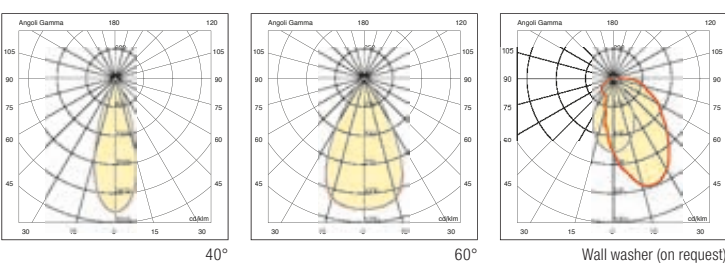
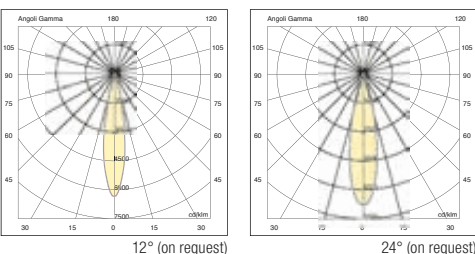
12° - 24° - Wall washer (on request)

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]
Tipologia: Applique con uno, due e tre proiettori estrattibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]
Type: Wall-mount with one, two or three extractable projectors - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]
Type: Applique avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

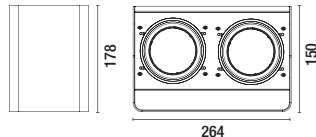


CUSTOM COLOR
(on request)



[ES]
Tipología: Aplique con uno, dos o tres proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico al vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

[PT]
Tipo: Aplice com um, dois e três projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metálico em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI



EYELED 2.0 Applique • 2x36W

2700 K	CRI 85+	40°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400124
3000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400125
4000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400126
2700 K	CRI 85+	60°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400348
3000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400349
4000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400350
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400127
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400351

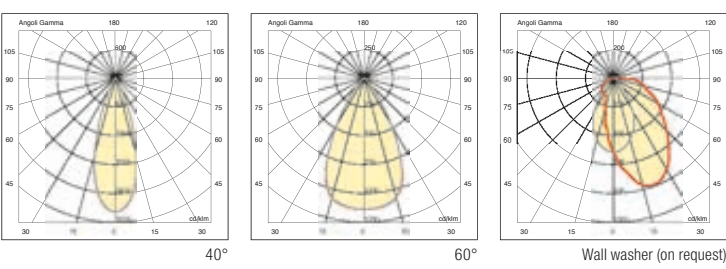
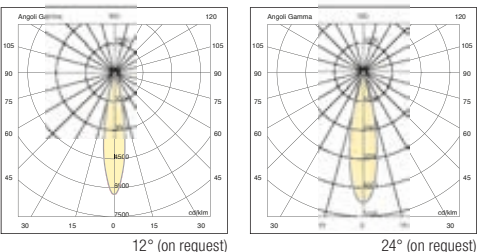
12° - 24° - Wall washer (on request)

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Applique con uno, due e tre proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount with one, two or three extractable projectors - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]

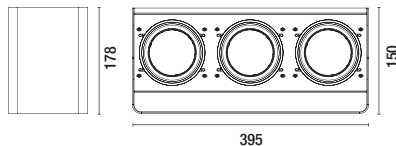
Tipo: Aplique con uno, dos o tres proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente hibrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI



on request

CUSTOM COLOR
(on request)





EYELED 2.0 Applique • 3x36W

2700 K	CRI 85+	40°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400128
3000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400129
4000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400130
2700 K	CRI 85+	60°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400352
3000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400353
4000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400354
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400067
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400355

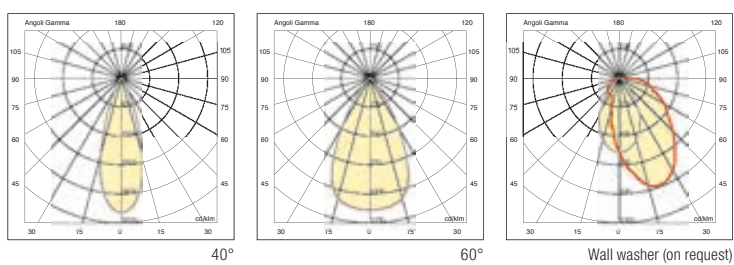
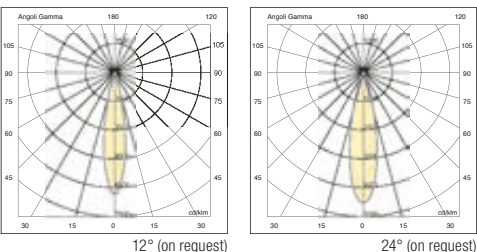
12° - 24° - Wall washer (on request)

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Applique con uno, due e tre proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount with one, two or three extractable projectors - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI



CUSTOM COLOR
(on request)



[PT]

Tipo: Aplice com um, dois e três projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimmerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI

WIVA

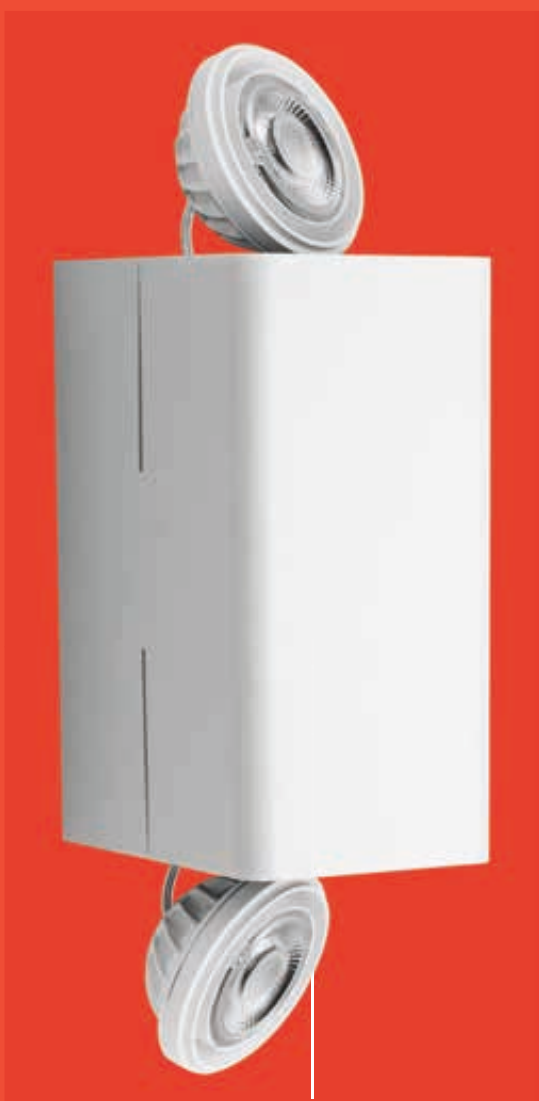


WIVA

INDOOR

| Applique biemissione | Applique Bi-directional | Aplique Bi-émission | Aplique doble emisión | Aplique Bi-emissão |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Applique
28W

EyeLED 2.0 Applique Bi-directional
Product family



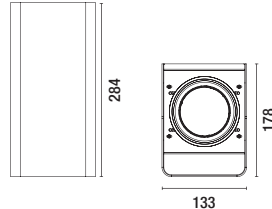
2x
28W



4x
28W



6x
28W



EYELED 2.0 Applique • 2x28W

2700 K	CRI 85+	40°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400131
3000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400132
4000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400133
2700 K	CRI 85+	60°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400356
3000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400357
4000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400358
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED [®] Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400134
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED [®] Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400359

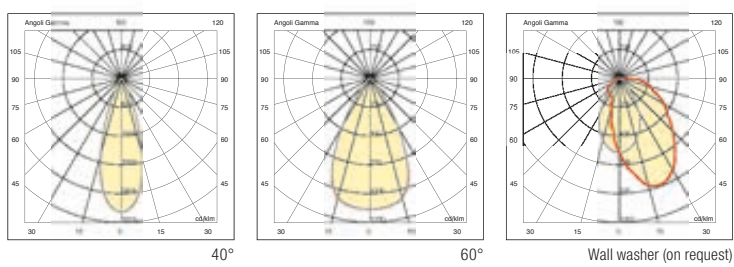
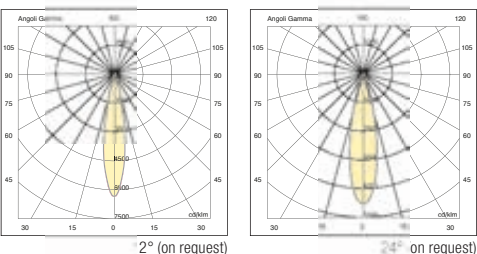
12° - 24° - Wall washer (on request)

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Applique con due, quattro e sei proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]

Type: Wall-mount with two, four or six extractable projectors - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

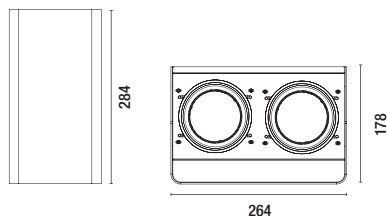
Type: Applique avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]

Tipo: Aplique de luz directa e indirecta con dos, cuatro o seis proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

[PT]

Tipo: Aplice luz direta e indireta com dois, quatro e seis projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consisténcia cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metálico em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI



2700 K	CRI 85+	40°	4x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400135
3000 K	CRI 85+	40°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400136
4000 K	CRI 85+	40°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400137
2700 K	CRI 85+	60°	4x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400360
3000 K	CRI 85+	60°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400361
4000 K	CRI 85+	60°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400362
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	4x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400138
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	4x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400363

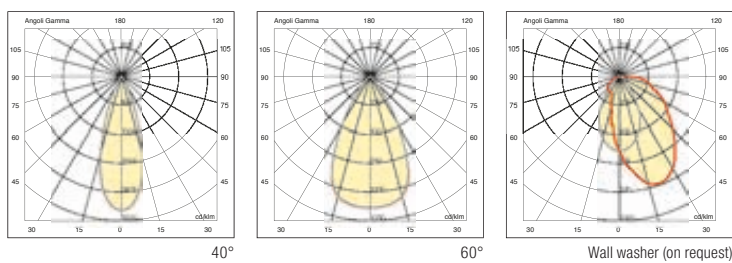
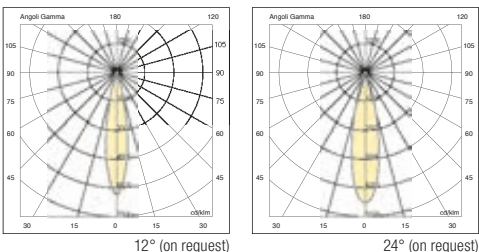
12° - 24° - Wall washer (on request)

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



intenseLED+Retail 3500

DIMMABLE
on request

CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Applique con due, quattro e sei proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere di poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount with two, four or six extractable projectors - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

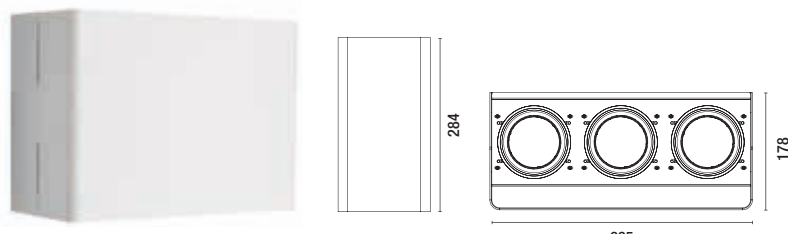
[ES]

Tipo: Aplicador de luz directa e indirecta con dos, cuatro o seis proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

[PT]

Tipo: Aplicador de luz direta e indireta com dois, quatro e seis projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster. LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metálico em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI

EYELED 2.0 Applique • 6x28W



2700 K	CRI 85+	40°	6x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400139
3000 K	CRI 85+	40°	6x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400140
4000 K	CRI 85+	40°	6x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400141
2700 K	CRI 85+	60°	6x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400364
3000 K	CRI 85+	60°	6x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400365
4000 K	CRI 85+	60°	6x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400366
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	6x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400142
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	6x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400367

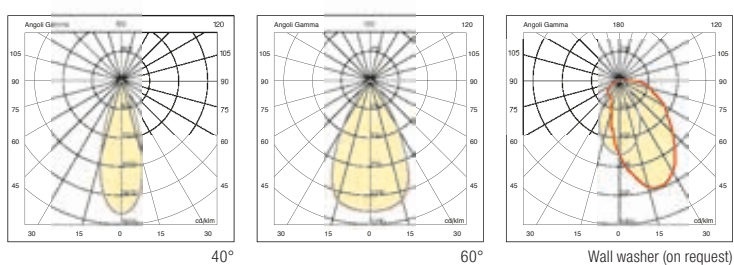
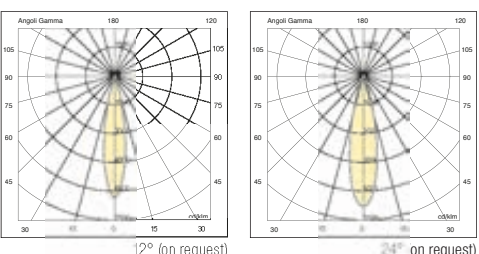
12° - 24° - Wall washer (on request)

ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Applique con due, quattro e sei proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount with two, four or six extractable projectors - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High-efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI



CUSTOM COLOR
(on request)



[PT]

Tipo: Aplice de luz directa e indireta com dois, quatro e seis projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI



WIVA

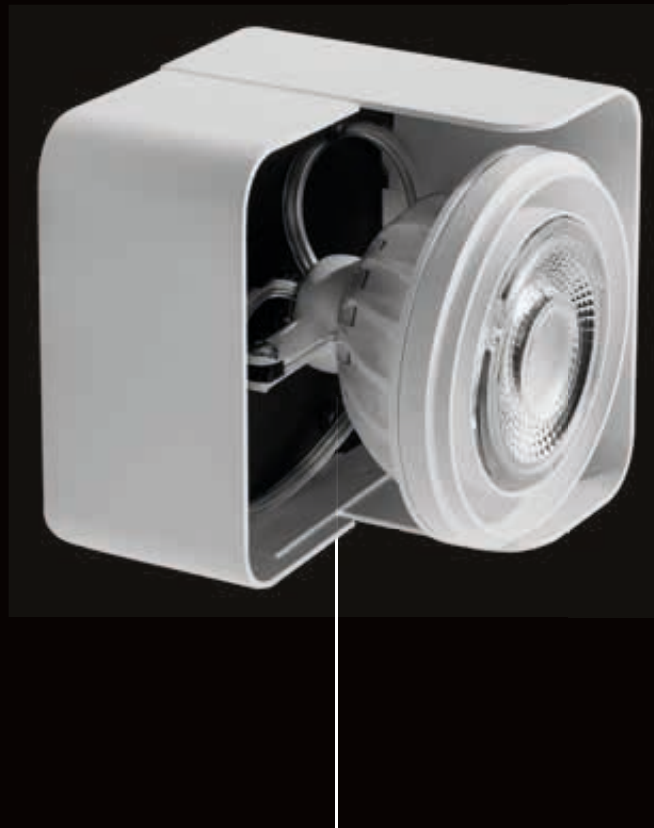


WIVA

INDOOR

| Applique ShopWindow | Applique ShopWindow | Applique ShopWindow | Apilque ShopWindow | Apilque ShopWindow |

Made in Italy



EyeLED 2.0 ShopWindow
24W / 28W / 33W / 36W

EyeLED 2.0 Applique ShopWindow
Product family



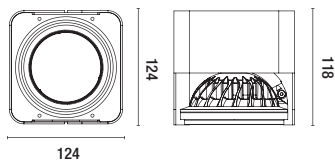
1x
24W / 33W



2x
28W / 36W



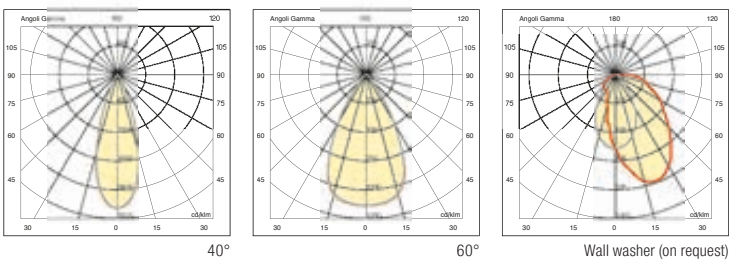
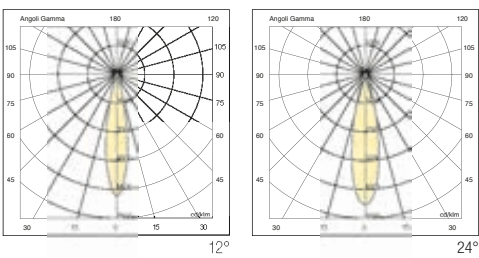
3x
28W / 36W



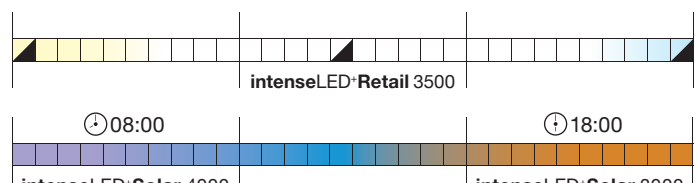
EYELED 2.0 ShopWindow • 1x24W

2700 K	CRI 85+	12°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400061
3000 K	CRI 85+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400100
4000 K	CRI 85+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400062
2700 K	CRI 85+	24°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400289
3000 K	CRI 85+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400290
4000 K	CRI 85+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400291
2700 K	CRI 85+	40°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400063
3000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400102
4000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400064
2700 K	CRI 85+	60°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400292
3000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400293
4000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400294
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400101
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400295
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400103
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400296
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400297
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400298
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400299
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400300
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400301
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400302
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400303
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400304

Wall washer (on request)



Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Applique vetrina con proiettore estensibile - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]

Type: Wall-mount, shop window light with a extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver

[FR]

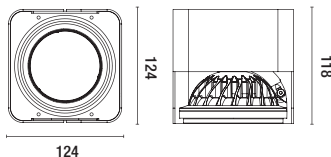
Tipologie: Applique vitrine avec projecteur individuel extraibile - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia suministrada con driver destinado al efecto

[ES]

Tipología: Aplique vitrina con proyector individual extraible - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto

[PT]

Tipo: Aplice com projetores extraíveis - Corpo: Presofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver

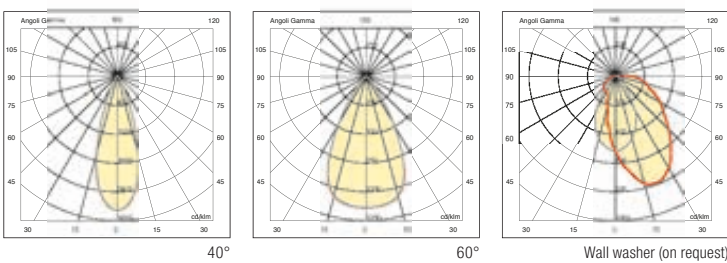
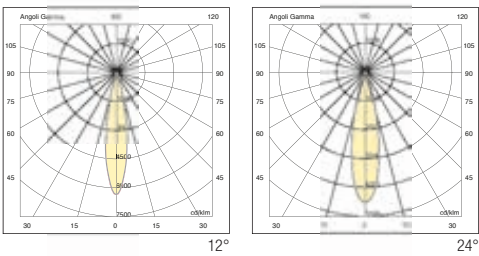


ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



2700 K	CRI 85+	12°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400496
3000 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400497
4000 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400498
2700 K	CRI 85+	24°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400499
3000 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400500
4000 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400501
2700 K	CRI 85+	40°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400502
3000 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400503
4000 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400504
2700 K	CRI 85+	60°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400505
3000 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400506
4000 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400507
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400508
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400509
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400510
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400511

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Applique vetrina con proiettore estensibile - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere di poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]

Type: Wall-mount, shop window light with a extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver

[FR]

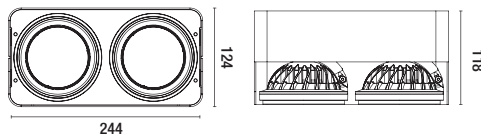
Type: Applique vitrine avec projecteur individuel extraible - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial

[ES]

Tipología: Aplique vitrina con proyector individual extraíble - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto

[PT]

Tipo: Aplice com projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metálico em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver



ACCESSORIES

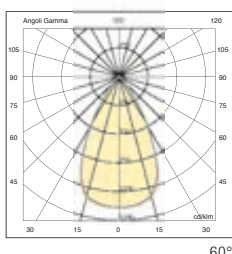
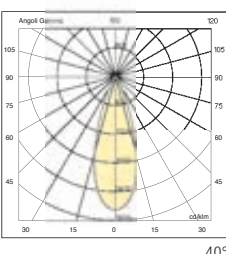
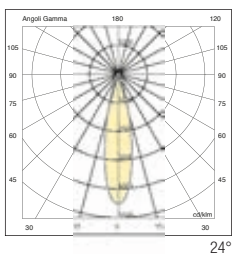
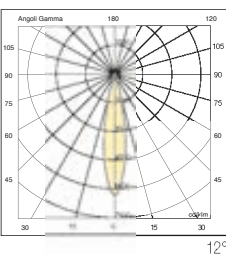
OPTIC

Ray shade symmetrical 41900303

Ray shade asymmetrical 41900304

Ray shade grid 41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Applique vetrina con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount, shop window light with a extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique vitrine avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

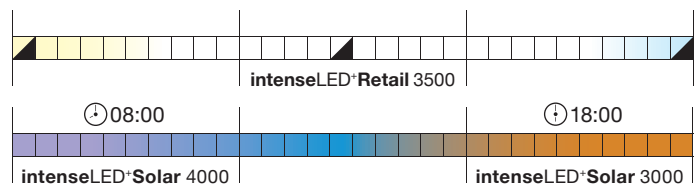
[ES]

Tipología: Aplicó vitrina con proyector individual extraíble - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente hibrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

EYELED 2.0 ShopWindow • 2x28W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400044
3000 K	CRI 85+	12°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400104
4000 K	CRI 85+	12°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400045
2700 K	CRI 85+	24°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400305
3000 K	CRI 85+	24°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400306
4000 K	CRI 85+	24°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400307
2700 K	CRI 85+	40°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400046
3000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400106
4000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400047
2700 K	CRI 85+	60°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400308
3000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400309
4000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400310
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400105
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400311
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400107
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400312
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400313
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400314
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400315
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400316
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400317
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400318
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400319
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400320

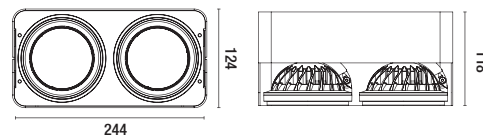
Wall washer (on request)



DIMMABLE on request

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC IP 20 340° 90° L80 100.000h RISK 0 5 YEARS WARRANTY DRIVER INCLUDED ON/OFF

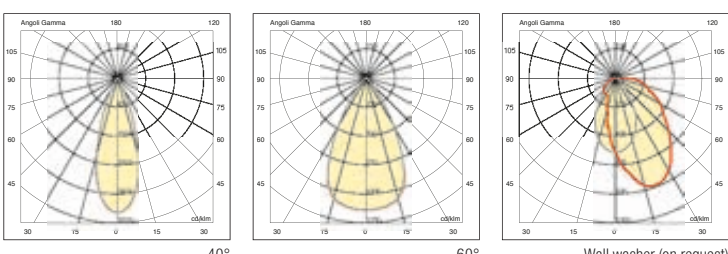
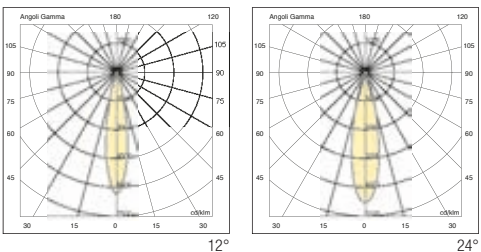


ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Applique vetrina con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount, shop window light with a extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Tipología: Applique vitrina avec projecteurs individual extraíble - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible sur demande 1-10V et DALI



CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC



IP 20



340°



90°



L80
100.000h



RISK Q



5
YEARS
WARRANTY



DRIVER INCLUDED



ON/OFF

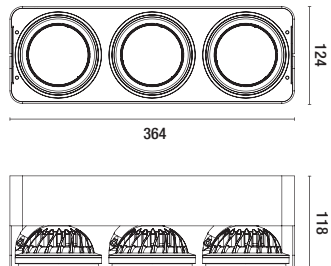
EYELED 2.0 ShopWindow • 2x36W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400048
3000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400108
4000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400049
2700 K	CRI 85+	24°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400321
3000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400322
4000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400323
2700 K	CRI 85+	40°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400050
3000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400110
4000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400051
2700 K	CRI 85+	60°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400324
3000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400325
4000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400326
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400109
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400327
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400111
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400328

Wall washer (on request)



on request



ACCESSORIES

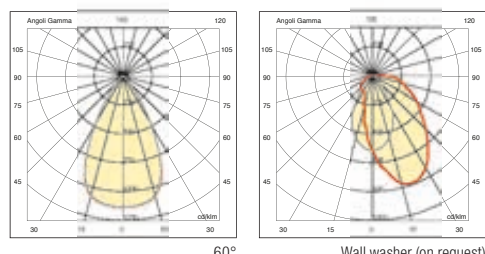
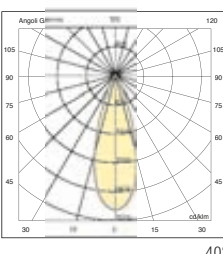
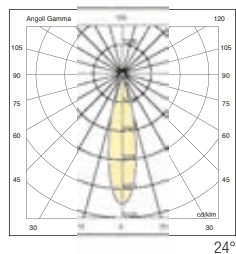
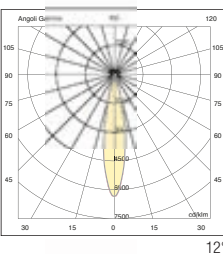
OPTIC

Ray shade symmetrical 41900303

Ray shade asymmetrical 41900304

Ray shade grid 41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Applique vetrina con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount, shop window light with a extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique vitrine avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

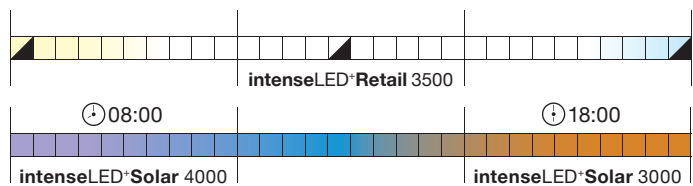
[ES]

Tipología: Aplicó vitrina con proyector individual extraíble - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente hibrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

EYELED 2.0 ShopWindow • 3x28W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400052
3000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400112
4000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400053
2700 K	CRI 85+	24°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400329
3000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400185
4000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400330
2700 K	CRI 85+	40°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400054
3000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400114
4000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400055
2700 K	CRI 85+	60°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400331
3000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400332
4000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400333
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400113
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400334
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400115
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400335
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400336
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400337
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400338
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400339
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400340
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400341
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400342
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400343

Wall washer (on request)



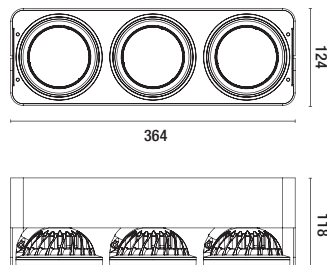
on request

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC IP 20 340° 90° L80 100.000h RISK 0 5 YEARS WARRANTY DRIVER INCLUDED ON/OFF

[PT]

Tipo: Aplice com projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente hibrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI

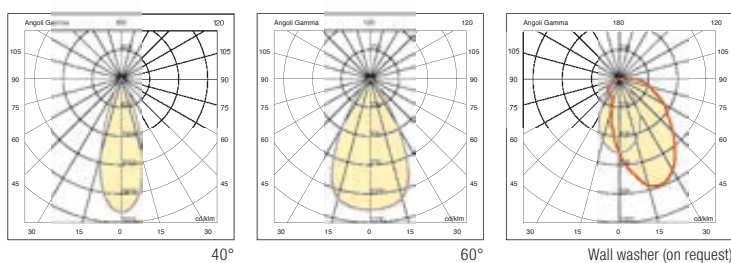
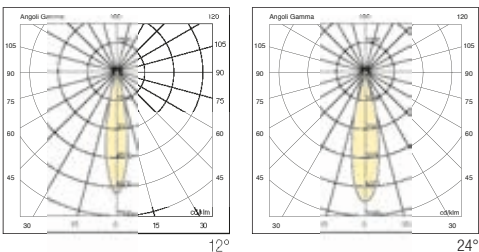


ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Applique vetrina con proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Wall-mount, shop window light with extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Applique vitrine avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]

Tipología: Aplique vitrina con proyector individual extraíble - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

[PT]

Tipo: Aplique com projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimerável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI

WIVA



WIVA

INDOOR

| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Surface
24W / 28W / 33W / 36W

EyeLED 2.0 Surface
Product family



1x

24W / 33W



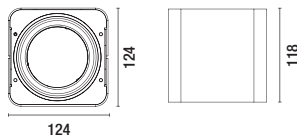
2x
28W / 36W



3x
28W / 36W



4x
28W / 36W



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

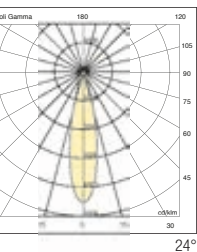
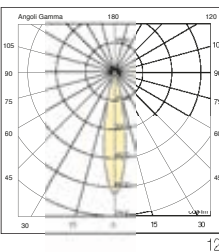
to be ordered separately



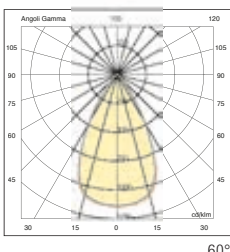
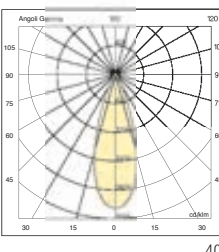
SUSPENSION KIT

Cables (1.5 m)	41900137
----------------	-----------------

to be ordered separately



12° 24°



40° 60°

Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver

[FR]

Type: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial

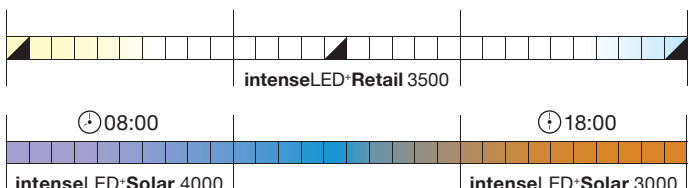
[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente hibrida en policarbonato metilizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto

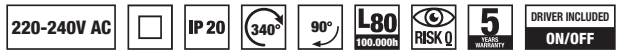
EYELED 2.0 Surface • 1x24W

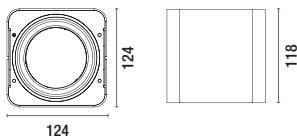
2700 K	CRI 85+	12°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400012
3000 K	CRI 85+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400076
4000 K	CRI 85+	12°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400013
2700 K	CRI 85+	24°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400186
3000 K	CRI 85+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400203
4000 K	CRI 85+	24°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400204
2700 K	CRI 85+	40°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400014
3000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400078
4000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400015
2700 K	CRI 85+	60°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400205
3000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400206
4000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400207
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400077
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400143
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400060
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400208
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400209
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400210
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400211
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400212
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400213
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400214
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400215
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400216

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)





ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

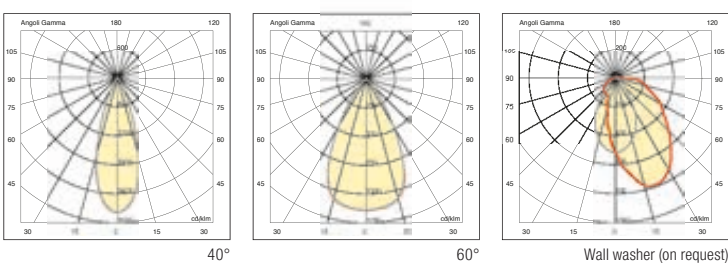
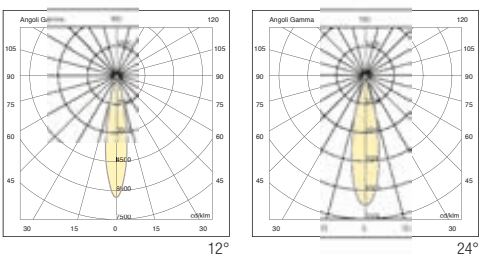
to be ordered separately



SUSPENSION KIT

Cables (1.5 m) **41900137**

to be ordered separately



2700 K	CRI 85+	12°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400480
3000 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400481
4000 K	CRI 85+	12°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400482
2700 K	CRI 85+	24°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400483
3000 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400484
4000 K	CRI 85+	24°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400485
2700 K	CRI 85+	40°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400486
3000 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400487
4000 K	CRI 85+	40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400488
2700 K	CRI 85+	60°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400489
3000 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400490
4000 K	CRI 85+	60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400491
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400492
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400493
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400494
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400495

Wall washer (on request)



CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver

[FR]

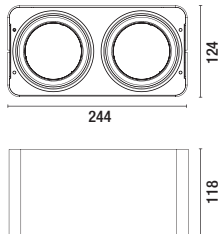
Type: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial

[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto

[PT]

Tipo: Candeeiro de tecto com projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida em policarbonato metálico em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

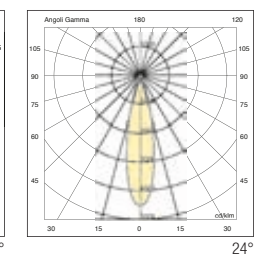
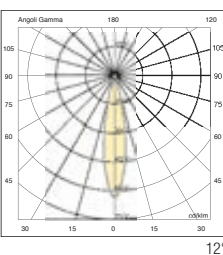
to be ordered separately



SUSPENSION KIT

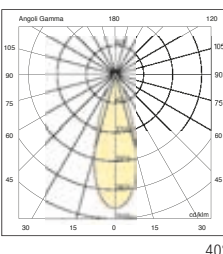
Cables (1.5 m)	41900137
----------------	-----------------

to be ordered separately



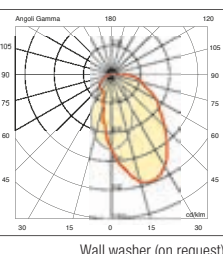
12°

24°



40°

60°



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

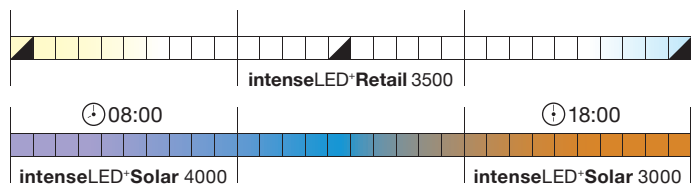
[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

EYELED 2.0 Surface • 2x28W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400020
3000 K	CRI 85+	12°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400079
4000 K	CRI 85+	12°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400021
2700 K	CRI 85+	24°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400217
3000 K	CRI 85+	24°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400218
4000 K	CRI 85+	24°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400219
2700 K	CRI 85+	40°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400022
3000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400081
4000 K	CRI 85+	40°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400023
2700 K	CRI 85+	60°	2x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400220
3000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400221
4000 K	CRI 85+	60°	2x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400222
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400080
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400223
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400075
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400224
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400225
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400226
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400227
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400228
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400229
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400230
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400231
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	2x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400232

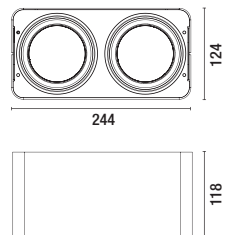
Wall washer (on request)



on request

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC IP20 L80 100.000h 5 years DRIVER INCLUDED ON/OFF



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical **41900303**

Ray shade asymmetrical **41900304**

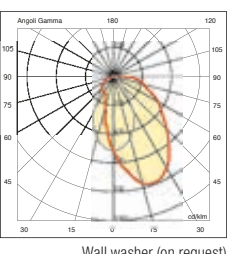
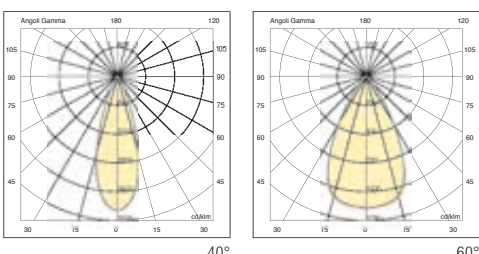
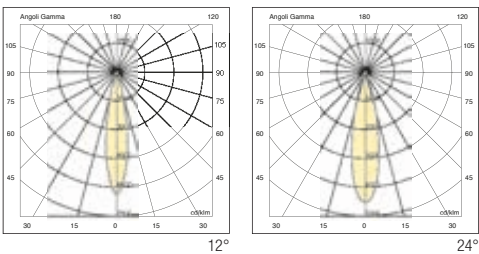
Ray shade grid **41900305**

to be ordered separately

SUSPENSION KIT

Cables (1.5 m) **41900137**

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida en policarbonato metlizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

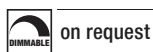
EYELED 2.0 Surface • 2x36W

2700 K	CRI 85+	12°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400024
3000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400082
4000 K	CRI 85+	12°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400025
2700 K	CRI 85+	24°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400233
3000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400234
4000 K	CRI 85+	24°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400235
2700 K	CRI 85+	40°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400026
3000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400084
4000 K	CRI 85+	40°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400027
2700 K	CRI 85+	60°	2x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400236
3000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400237
4000 K	CRI 85+	60°	2x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400238
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400083
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400239
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400066
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400240

Wall washer (on request)

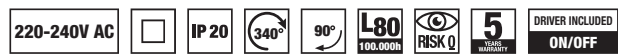


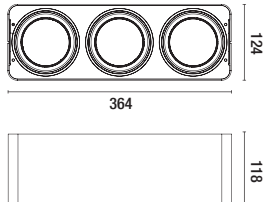
intenseLED+Retail 3500



on request

CUSTOM COLOR
(on request)





ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

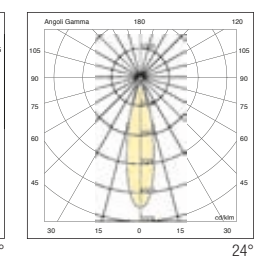
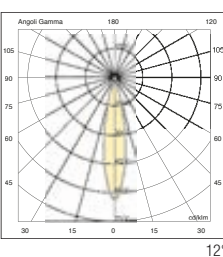
to be ordered separately



SUSPENSION KIT

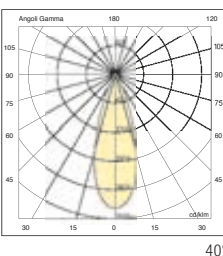
Cables (1.5 m)	41900137
----------------	-----------------

to be ordered separately

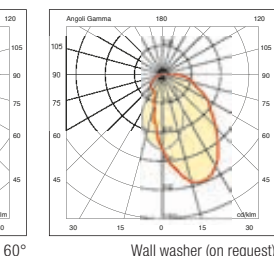


12°

24°



40°



60°

Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Tipologie: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

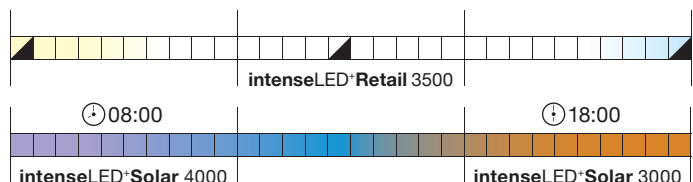
[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

EYELED 2.0 Surface • 3x28W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400028
3000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400085
4000 K	CRI 85+	12°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400029
2700 K	CRI 85+	24°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400241
3000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400242
4000 K	CRI 85+	24°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400243
2700 K	CRI 85+	40°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400030
3000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400087
4000 K	CRI 85+	40°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400031
2700 K	CRI 85+	60°	3x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400244
3000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400245
4000 K	CRI 85+	60°	3x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400246
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400086
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400247
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400068
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400248
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400249
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400250
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400251
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400252
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400253
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400254
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400255
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	3x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400256

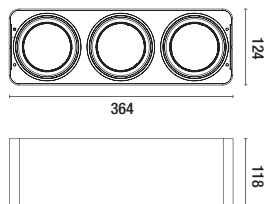
Wall washer (on request)



on request

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC IP20 DRIVER INCLUDED ON/OFF



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical **41900303**

Ray shade asymmetrical **41900304**

Ray shade grid **41900305**

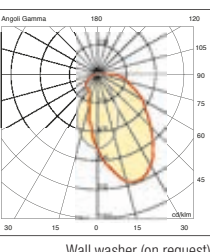
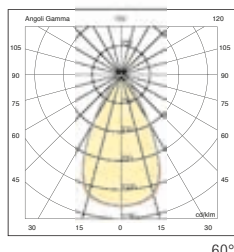
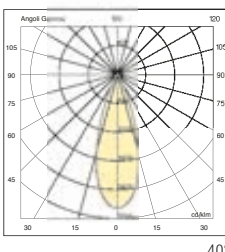
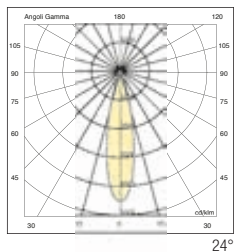
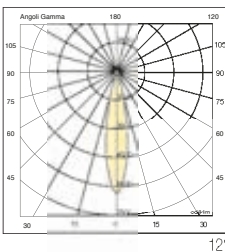
to be ordered separately



SUSPENSION KIT

Cables (1.5 m) **41900137**

to be ordered separately



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

EYELED 2.0 Surface • 3x36W

2700 K	CRI 85+	12°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400032
3000 K	CRI 85+	12°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400088
4000 K	CRI 85+	12°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400033
2700 K	CRI 85+	24°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400257
3000 K	CRI 85+	24°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400258
4000 K	CRI 85+	24°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400259
2700 K	CRI 85+	40°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400034
3000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400090
4000 K	CRI 85+	40°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400035
2700 K	CRI 85+	60°	3x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400260
3000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400261
4000 K	CRI 85+	60°	3x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400262
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400089
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400263
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400091
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	3x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400264

Wall washer (on request)



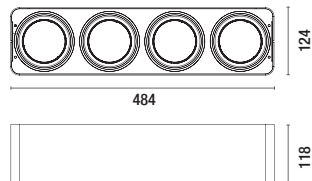
intenseLED+Retail 3500



on request

CUSTOM COLOR
(on request)





ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

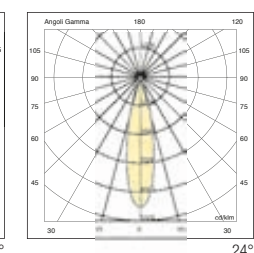
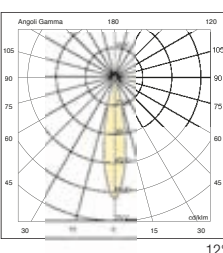
to be ordered separately



SUSPENSION KIT

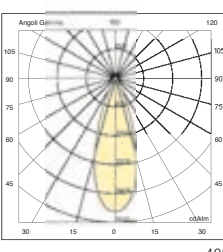
Cables (1.5 m)	41900137
----------------	-----------------

to be ordered separately



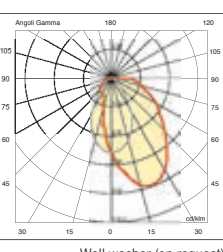
12°

24°



40°

60°



Wall washer (on request)

[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Tipologie: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

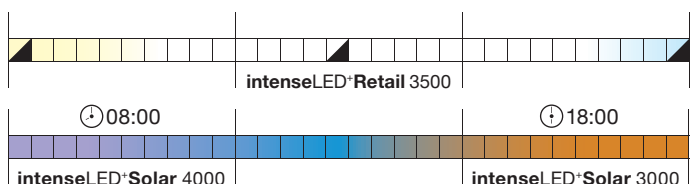
[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

EYELED 2.0 Surface • 4x28W

2700 K	CRI 85+	12°	4x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400036
3000 K	CRI 85+	12°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400092
4000 K	CRI 85+	12°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400037
2700 K	CRI 85+	24°	4x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400265
3000 K	CRI 85+	24°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400266
4000 K	CRI 85+	24°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400267
2700 K	CRI 85+	40°	4x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400038
3000 K	CRI 85+	40°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400094
4000 K	CRI 85+	40°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400039
2700 K	CRI 85+	60°	4x 2900 lm	<input type="checkbox"/> 41400268
3000 K	CRI 85+	60°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400269
4000 K	CRI 85+	60°	4x 3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400270
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	4x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400093
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	4x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400271
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	4x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400095
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	4x 2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400272
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	12°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400273
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	12°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400274
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	24°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400275
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	24°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400276
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400277
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400278
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400279
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	4x 2300 lm	<input type="checkbox"/> 41400280

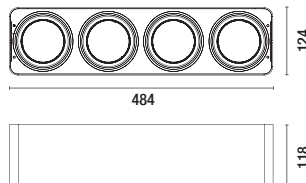
Wall washer (on request)



on request

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC IP 20 90° RISK Q DRIVER INCLUDED ON/OFF



ACCESSORIES

OPTIC

Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

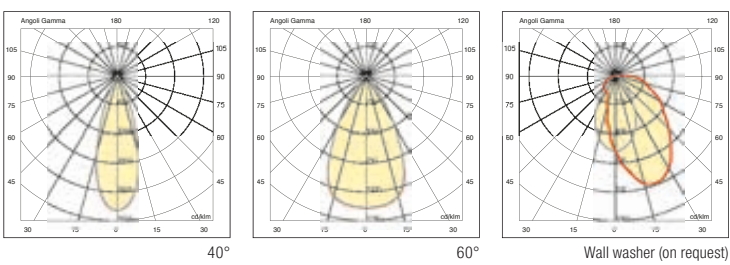
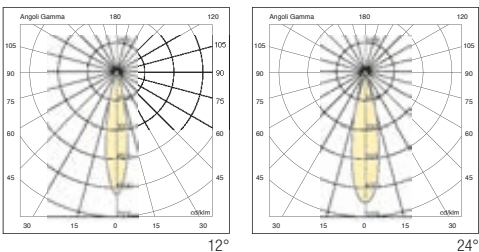
to be ordered separately



SUSPENSION KIT

Cables (1.5 m) **41900137**

to be ordered separately



Wall washer (on request)

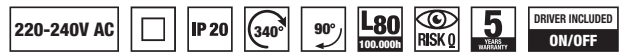


intenseLED+Retail 3500



on request

CUSTOM COLOR
(on request)



[IT]

Tipologia: Plafone con uno o due proiettori estraibili - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount with one or two extractable projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Plafonnier avec projecteurs amovibles - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]

Tipología: Plafón con uno o dos proyectores extraíbles - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento e consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto com projetores extraíveis - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida de policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respectiva driver - Dimável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI

EYELED 2.0 Surface • 4x36W

2700 K	CRI 85+	12°	4x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400040
3000 K	CRI 85+	12°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400096
4000 K	CRI 85+	12°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400041
2700 K	CRI 85+	24°	4x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400281
3000 K	CRI 85+	24°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400282
4000 K	CRI 85+	24°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400283
2700 K	CRI 85+	40°	4x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400042
3000 K	CRI 85+	40°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400098
4000 K	CRI 85+	40°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400043
2700 K	CRI 85+	60°	4x 3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400284
3000 K	CRI 85+	60°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400285
4000 K	CRI 85+	60°	4x 4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400286
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	12°	4x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400097
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	4x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400287
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	4x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400099
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	4x 3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400288

Wall washer (on request)

WIVA



WIVA

INDOOR

| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |

Made in Italy



EyeLED 2.0 Ceiling
24W / 33W

EyeLED 2.0 Ceiling
Product family

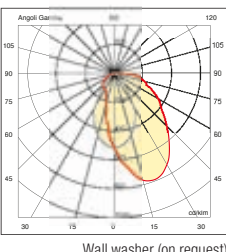
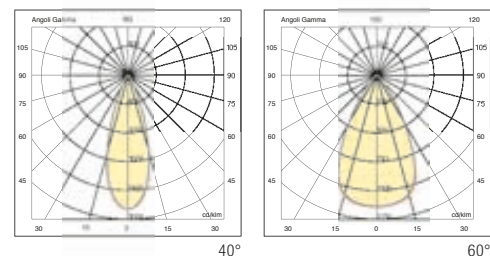
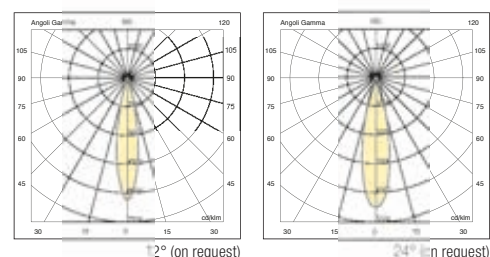
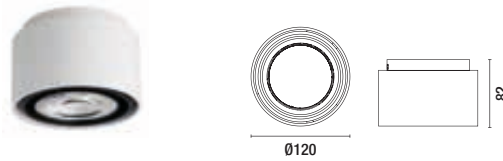


Short
24W / 33W



24W / 33W

EYELED 2.0 Ceiling Short • 24W



[IT]
Tipologia: Plafone LED - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzata in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

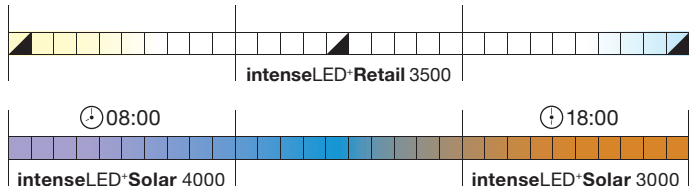
[EN]
Type: Ceiling-mount LED - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver

[FR]
Type: Plafonnier LED - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial

[ES]
Tipología: Plafón LED - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto

			WHITE	SAND GREY	STONE GREY	BROWN BLACK	
2700 K	CRI 85+	40°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400145			
3000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400146			
4000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400147			
2700 K	CRI 85+	60°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400368			
3000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400369			
4000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400370			
■ intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400148			
■ intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400380			
■ intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400384			
■ intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400385			
■ intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400386			
■ intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400387			

12° - 24° - Wall washer (on request)



ACCESSORIES

OPTIC
Ray shade symmetrical ■ 41900303
Ray shade asymmetrical ■ 41900304
Ray shade grid ■ 41900305

to be ordered separately



TRACK KIT

41900176

41900177

to be ordered separately



SUSPENSION KIT 2,5m

41900172

41900173

41900174

41900175

to be ordered separately



CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC

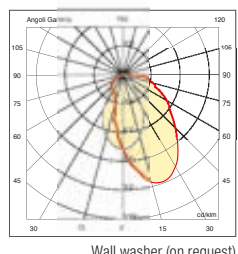
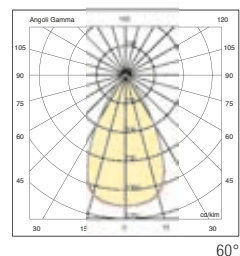
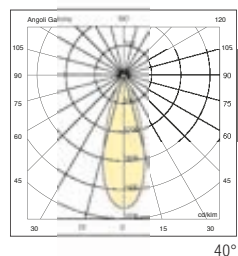
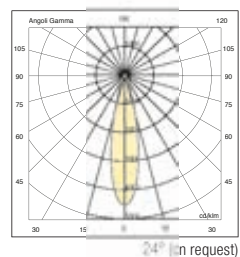
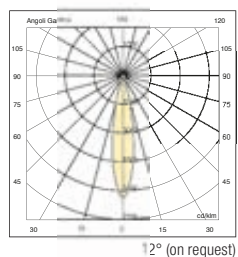
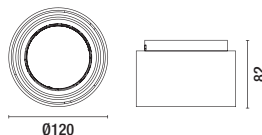
IP 20

L80
100.000h

RISK 0

5
YEAR WARRANTY

DRIVER INCLUDED
ON/OFF



[IT]

Tipologia: Plafone LED - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzata in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver

[EN]

Type: Ceiling-mount LED - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver

[FR]

Type: Plafonnier LED - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistante des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial

CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC

IP 20

L80
100.000h

RISK 0

5
YEAR
WARRANTY

DRIVER INCLUDED
ON/OFF

EYELED 2.0 Ceiling Short • 33W

		WHITE	SAND GREY	STONE GREY	BROWN BLACK	
2700 K	CRI 85+ 40°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400416	 41400422	 41400428	 41400434
3000 K	CRI 85+ 40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400417	 41400423	 41400429	 41400435
4000 K	CRI 85+ 40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400418	 41400424	 41400430	 41400436
2700 K	CRI 85+ 60°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 41400419	 41400425	 41400431	 41400437
3000 K	CRI 85+ 60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400420	 41400426	 41400432	 41400438
4000 K	CRI 85+ 60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400421	 41400427	 41400433	 41400439
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+ 40°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400440	 41400442	 41400444	 41400446
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+ 60°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41400441	 41400443	 41400447	

12° - 24° - Wall washer (on request)



WHITE



SAND GREY



STONE GREY



BROWN BLACK

ACCESSORIES



TRACK KIT

41900176

41900177

to be ordered separately



SUSPENSION KIT 2,5m

41900172

41900173

41900174

41900175

to be ordered separately

WIVA

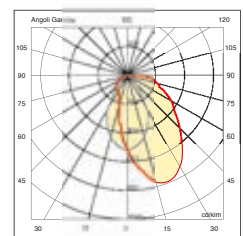
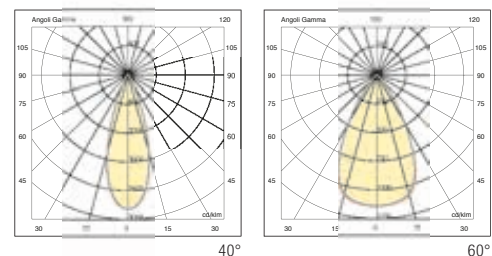
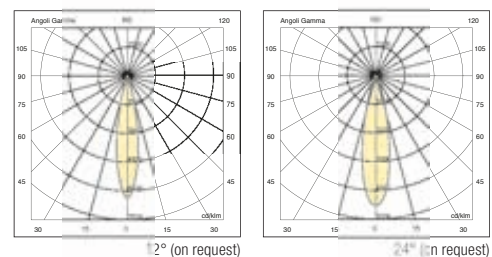
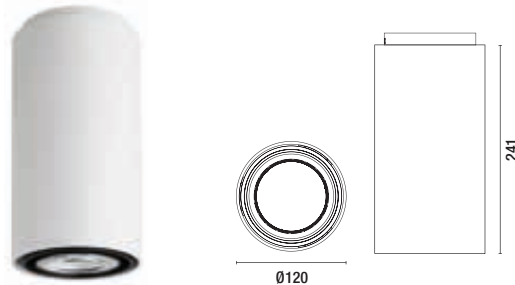
[ES]

Tipología: Plafón LED - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevado rendimiento y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida en policarbonato metálico en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia suministrada con driver destinado al efecto

[PT]

Tipo: Candeeiro de tecto LED - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente híbrida em policarbonato metálico em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver

EYELED 2.0 Ceiling • 24W



[IT]
Tipologia: Plafone LED - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

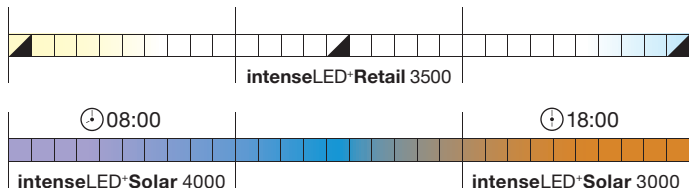
[EN]
Type: Ceiling-mount LED - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metalized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]
Type: Plafonnier LED - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB de haute efficacité, rende des couleurs élevé et consistante des couleurs(<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

[ES]
Tipología: Plafón LED - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente híbrida de policarbonato metalizado al alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

			WHITE	SAND GREY	STONE GREY	BROWN BLACK	
2700 K	CRI 85+	40°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400448			
3000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400449			
4000 K	CRI 85+	40°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400450			
2700 K	CRI 85+	60°	2500 lm	<input type="checkbox"/> 41400451			
3000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400452			
4000 K	CRI 85+	60°	2800 lm	<input type="checkbox"/> 41400453			
intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400472			
intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	60°	2600 lm	<input type="checkbox"/> 41400473			
intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400520			
intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	40°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400521			
intenseLED+Solar 3000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400522			
intenseLED+Solar 4000	CRI 99+	60°	1800 lm	<input type="checkbox"/> 41400523			

12° - 24° - Wall washer (on request)



ACCESSORIES

OPTIC	
Ray shade symmetrical	41900303
Ray shade asymmetrical	41900304
Ray shade grid	41900305

to be ordered separately



41900176

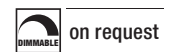
to be ordered separately



41900172

41900174

to be ordered separately



CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC

IP 20

L80

100.000h

RISK 0

5

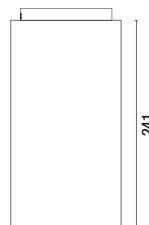
DRIVER INCLUDED
ON/OFF

WIVA

INDOOR

| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |

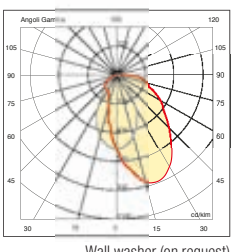
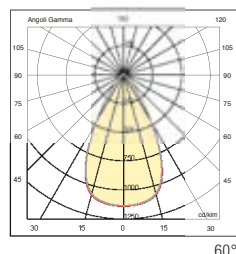
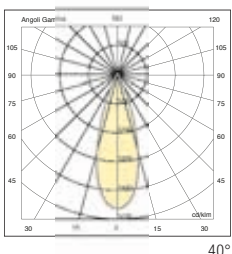
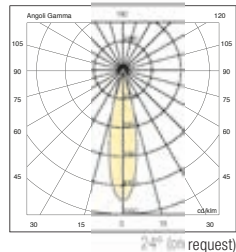
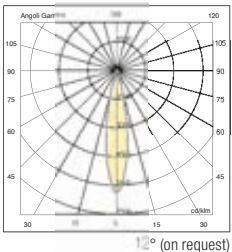
Made in Italy



EYELED 2.0 Ceiling • 36W

		WHITE	SAND GREY	STONE GREY	BROWN BLACK	
2700 K	CRI 85+ 40°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400149	<input checked="" type="checkbox"/> 41400157	<input type="checkbox"/> 41400165	<input type="checkbox"/> 41400173
3000 K	CRI 85+ 40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400150	<input checked="" type="checkbox"/> 41400158	<input type="checkbox"/> 41400166	<input type="checkbox"/> 41400174
4000 K	CRI 85+ 40°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400151	<input checked="" type="checkbox"/> 41400159	<input type="checkbox"/> 41400167	<input type="checkbox"/> 41400175
2700 K	CRI 85+ 60°	3800 lm	<input type="checkbox"/> 41400400	<input checked="" type="checkbox"/> 41400403	<input type="checkbox"/> 41400406	<input type="checkbox"/> 41400409
3000 K	CRI 85+ 60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400401	<input checked="" type="checkbox"/> 41400404	<input type="checkbox"/> 41400407	<input type="checkbox"/> 41400410
4000 K	CRI 85+ 60°	4200 lm	<input type="checkbox"/> 41400402	<input checked="" type="checkbox"/> 41400405	<input type="checkbox"/> 41400408	<input type="checkbox"/> 41400411
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+ 40°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400152	<input checked="" type="checkbox"/> 41400160	<input type="checkbox"/> 41400168	<input type="checkbox"/> 41400176
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+ 60°	3500 lm	<input type="checkbox"/> 41400412	<input checked="" type="checkbox"/> 41400413	<input type="checkbox"/> 41400414	<input type="checkbox"/> 41400415

12° - 24° - Wall washer (on request)



ACCESSORIES

OPTIC
Ray shade symmetrical 41900303
Ray shade asymmetrical 41900304
Ray shade grid 41900305

to be ordered separately



41900176

41900177

to be ordered separately



SUSPENSION KIT 2,5m
<input type="checkbox"/> 41900172
<input checked="" type="checkbox"/> 41900173
<input type="checkbox"/> 41900174
<input checked="" type="checkbox"/> 41900175

to be ordered separately



on request



CUSTOM COLOR
(on request)

220-240V AC



IP 20

L80
100.000h



RISK 0

5
YEAR
WARRANTY

DRIVER INCLUDED
ON/OFF

[IT]

Tipologia: Plafone LED - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Ottica: Lente ibrida in policarbonato metallizzato in alto vuoto - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta 1-10V e DALI

[EN]

Type: Ceiling-mount LED - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Optics: High-vacuum metallized polycarbonate hybrid lens - Driver: High efficiency, dedicated driver - Dimming function: 1-10V and DALI lighting control available on request

[FR]

Type: Plafonnier LED - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester - LED: LED COB haute efficacité, rendu des couleurs élevé et consistance des couleurs (<3-step MacAdam) - Optique: Lentille hybride en polycarbonate métallisé en haut vide - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial - Variation d'intensité: Disponible sur demande 1-10V et DALI

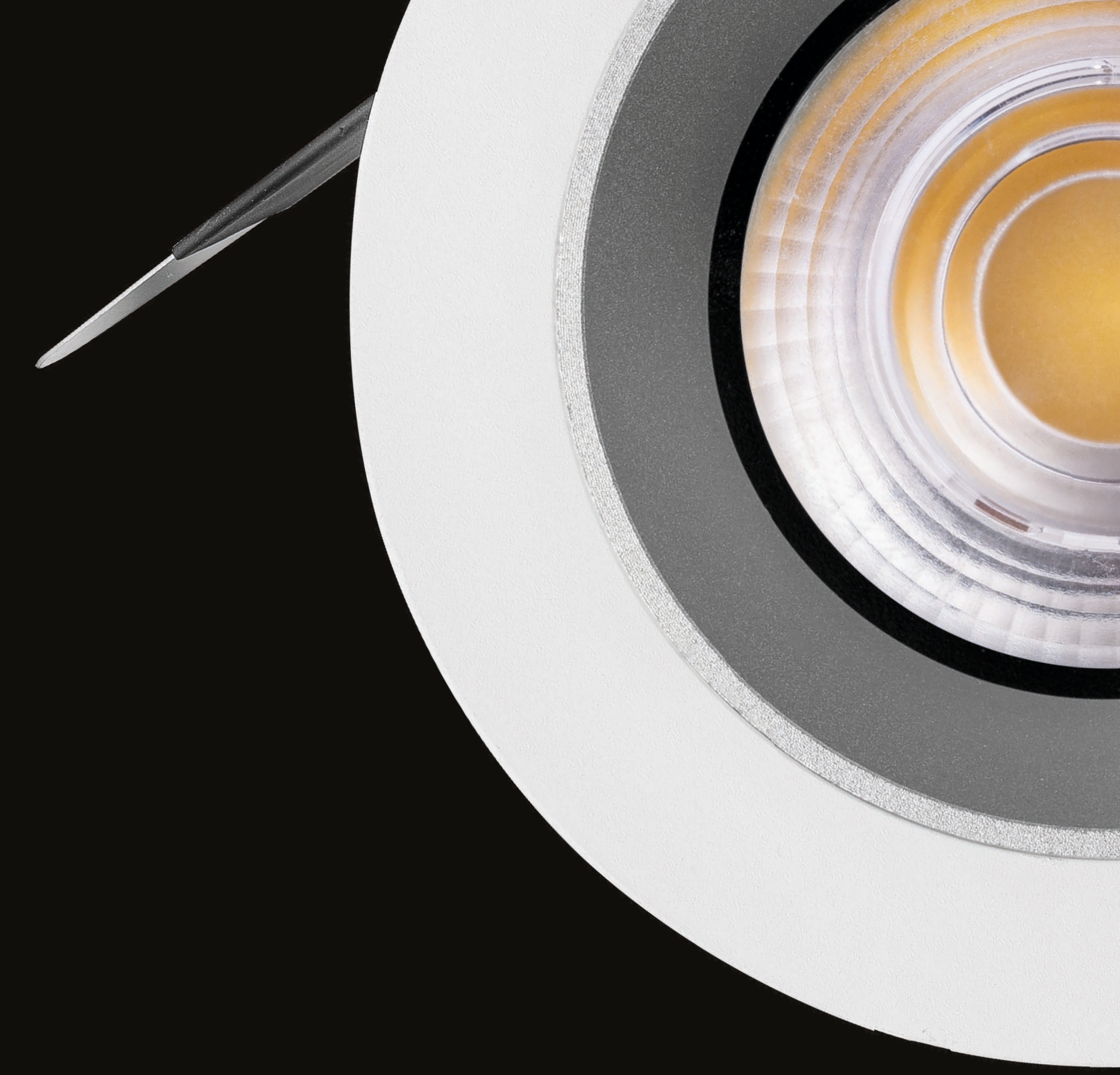
[ES]

Tipología: Plafón LED - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia, elevada reproducción cromática y consistencia cromática (<3-step MacAdam) - Óptica: Lente hibrida en policarbonato metalizado en alto vacío - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto - Regulabilidad: Disponible a petición 1-10V y DALI

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência, elevado rendimento e consistência cromática (<3-step MacAdam) - Ótica: Lente hibrida em policarbonato metalizado em alto vácuo - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver - Dimável: Disponível por encomenda 1-10V e DALI





A close-up photograph of a recessed LED light fixture. The fixture has a circular design with concentric rings of light. The innermost ring is a bright yellow/orange color, transitioning through white and light blue rings towards the outer edge. The fixture is set into a dark, textured ceiling. A thin black cable extends from the side of the fixture.

WIWA

Mini EyeLED 50



Mini EyeLed 50

Watt	—	12W	—	
Kelvin	—	3000K 4000K	—	intenseLED®Retail 3500
CRI	—	CRI80+ CRI95+ CRI99+	—	intenseLED®Solar 3000
Beam	—	24° 36° 60°	—	intenseLED®Solar 4000



Mini EyeLed 50

[IT] Modulo LED compatto ad alta efficienza con ottica integrata Ø 50mm
 [EN] Compact high efficiency LED module with Ø 50mm integrated optic
 [FR] Module LED compact à haute efficacité avec optique intégrée Ø 50 mm
 [ES] Módulo LED compacto de alta eficiencia con óptica integrada de Ø 50 mm
 [PT] Módulo LED compacto de alta eficiência e ótica integrada Ø 50mm

Accessories

[IT] Accessori d'installazione da incasso fissi e orientabili
 [EN] Fixed and adjustable recessed installation accessories
 [FR] Accessoires d'installation des encastrés fixes et orientables
 [ES] Accesorios de instalación para empotrar fijos y orientables
 [PT] Acessórios de instalação de encastre fixo e orientável

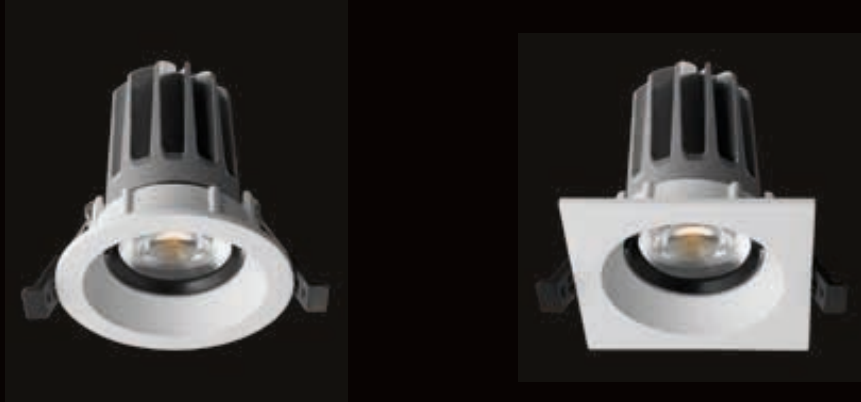


WIVA

INDOOR

Mini EyeLED 50 + Accessories

Mini EyeLED 50 + A50 ADJ



Mini EyeLED 50 + A50 RETAIL ADJ



Mini EyeLED 50 + A50 COMBI ADJ



Mini EyeLED 50 + Accessories

Mini EyeLED 50 + A50 DECO Fixed



Mini EyeLED 50 + A50 DARK Fixed



Mini EyeLED 50 + A50 DARK TRIMLESS Fixed



WIVA

INDOOR

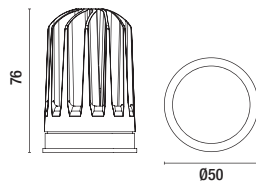
| Modulo LED | LED Module | Module LED | Módulo LED | Módulo de LED |

Made in Italy

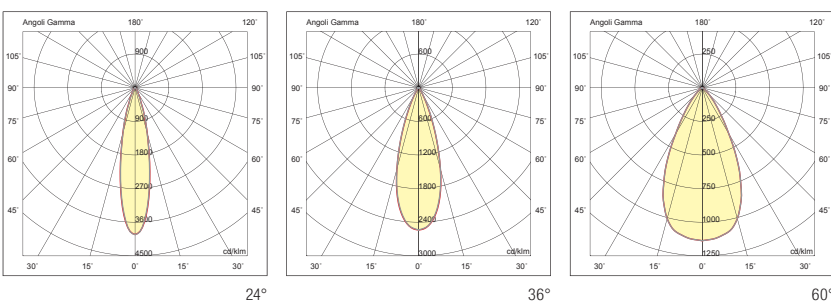
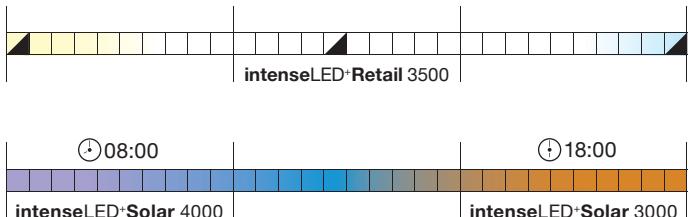


Mini EyeLED 50
12W

MINI EyeLED 50 - 12W



3000K	CRI 80+	24°	1400 lm	12105108
4000K	CRI 80+	24°	1400 lm	12105111
3000K	CRI 80+	36°	1400 lm	12105109
4000K	CRI 80+	36°	1400 lm	12105112
3000K	CRI 80+	60°	1400 lm	12105110
4000K	CRI 80+	60°	1400 lm	12105113
intenseLED ⁺ Retail 3500	CRI 95+	24°	1100 lm	12105114
intenseLED ⁺ Retail 3500	CRI 95+	36°	1100 lm	12105115
intenseLED ⁺ Retail 3500	CRI 95+	60°	1100 lm	12105116
intenseLED ⁺ Solar 3000	CRI 99+	24°	900 lm	12105117
intenseLED ⁺ Solar 4000	CRI 99+	24°	900 lm	12105120
intenseLED ⁺ Solar 3000	CRI 99+	36°	900 lm	12105118
intenseLED ⁺ Solar 4000	CRI 99+	36°	900 lm	12105121
intenseLED ⁺ Solar 3000	CRI 99+	60°	900 lm	12105119
intenseLED ⁺ Solar 4000	CRI 99+	60°	900 lm	12105122



[IT]

Tipologia: modulo LED - Corpo: pressofusione di alluminio anodizzato grigio - LED: LED COB ad alta efficienza, elevata resa cromatica e consistenza cromatica (<3-step MacAdam) - Disponibile con Tecnologia Wiva intenseLED Retail e intenseLED Solar - Ottica: lente in PC trasparente con trattamento anti UV con elevata resa luminosa ed omogeneità - Alimentazione: modulo in corrente costante alimentabile con apposito driver esterno da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: LED module - Housing: die-cast anodized gray aluminum - LED: high efficiency COB LED, high color rendering and color consistency (<3-step MacAdam) - Available with Wiva intenseLED Retail and intenseLED Solar technology - Optic: PC lens transparent with anti UV treatment with high light output and homogeneity - Power supply: constant current module, powered with a dedicated external driver to be ordered separately - Dimmability: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with a dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: module LED - Corps: moulage sous pression en aluminium gris anodisé - LED: COB LED haute efficacité, rendu des couleurs élevé et cohérence des couleurs (<3 step MacAdam) - Disponible avec la technologie Wiva intenseLED Retail et intenseLED Solar - Optique: lentille de PC transparente avec traitement anti UV à haute efficacité lumineuse et homogénéité - Alimentation: module à courant constant pouvant être alimenté avec un driver externe spécifique à commander séparément - Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Típología: módulo LED - Cuerpo: fundición a presión de aluminio gris anodizado - LED: COB LED alta eficiencia, alta reproducción y consistencia cromática (<3 step MacAdam) - Disponible con tecnología Wiva IntenseLED Retail e intensLED Solar - Óptica: lente en PC transparente con tratamiento anti UV con alto rendimiento lumínico y homogeneidad - Fuente de alimentación: módulo de corriente constante alimentado con driver externo especial a solicitar por separado - Dimeribilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible a solicitar por separado

[PT]

Tipo: Módulo LED - Corpo: alumínio fundido em cinza anodizado - LED: COB LED de alta eficiência, elevada reprodução e consistência de cores (<3 etapas MacAdam) - Disponível com tecnologia Wiva IntenseLED Retail e intenseLED Solar - Óptica: lente em PC transparente com tratamento anti UV com elevada emissão de luz e homogeneidade - Fonte de alimentação: módulo em corrente constante alimentado com um driver externo especial a encomendar separadamente - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com driver específico a ser encomendado separadamente



ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
9W 35V 250mA 61100039	-	CASambi
12W 35V 350mA 61100039	61102006	WIVA CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426



A50 ADJ



A50 RD ADJ

41900265

Ø95x38



96



A50 SQ ADJ

41900266

96x96x38



96

A50 COMBI ADJ



A50 COMBI ADJ

41900267

Ø90x45



114

Included
White41900268
Frosted Silver41900269
Frosted Gold41900270
BlackIncluded
White

41900271



41900272



41900273



41900274

A50 RETAIL ADJ



A50 RETAIL ADJ

41900279

102x102x55



105



A50 RETAIL ADJ 2X

41900280

102x180x55



105



A50 RETAIL ADJ 3X

41900281

102x257x55



105

A50 DECO Fixed



A50 DECO RD Fixed

41900275

Ø85x38



96



A50 DECO SQ Fixed

41900276

85x85x38



96

A50 DARK Fixed



A50 DARK Fixed

41900277

84x84x46



116



A50 DARK ASYM Fixed

41900278

84x84x64



120

A50 DARK TRIMLESS Fixed



A50 DARK TRIMLESS RD Fixed

41900282

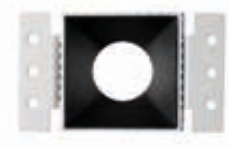
Ø85x52



A50 DARK TRIMLESS SQ Fixed

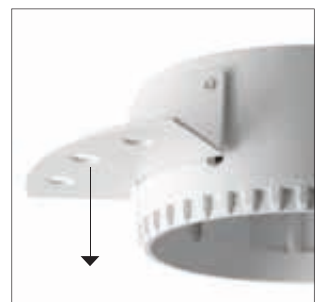
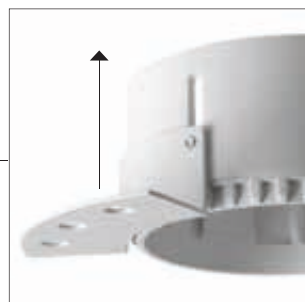
41900283

75x75x52



Trimless body

[IT] Corpo da incasso trimless con alette regolabili
 [EN] Trimless recessed body with adjustable sidebars
 [FR] Corps encastré sans garniture avec ailes réglables
 [ES] Cuerpo empotrado trimless con aletas regulables
 [PT] Corpo de encastre sem aba com alhetas ajustáveis



Optic

[IT] Ottica antiabbagliamento removibile
 [EN] Removable anti-glare optic
 [FR] Optique antireflet amovible
 [ES] Optica antideslumbrante extraíble
 [PT] Ótica anti encandramento removível



WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Recessed Adjustable | Encastrés orientables | Empotrable orientable | Encastrados orientáveis |



GU10 COLUMBIA

(GU10 Lamp not included)



COLUMBIA TRIMLESS ADJ
Frosted Silver optic (included)

41110178

Ø90x H106



COLUMBIA BLACK ADJ
Frosted Silver optic (included)

41110179

Ø90x H106



COLUMBIA WHITE ADJ
Frosted Silver optic (included)

41110180

Ø90x H106



COLUMBIA SILVER ADJ
Frosted Silver optic (included)

41110181

Ø90x H106



GU10
base lampholder



Recessed
adapter ring

Adjustable
adapter

GU10 Lamp
(not included)



41900200
Frosted Silver
Pack x10



41900201
Frosted Gold
Pack x10



41900202
Chrome Silver
Pack x10



41900203
Black
Pack x10



41900204
Chrome Bronze
Pack x10



41900205
White
Pack x10



41900206
Asymmetric white
beam adapter
Pack x10



41900207
Symmetric white
beam adapter
Pack x10

Optics available in various finishes
or Asymmetric and symmetric beam adapters

Frosted Silver optic included



[IT]

Sistema modulare innovativo che consente di trasformare una comune lampada LED GU10 in un originalissimo apparecchio di illuminazione - Parabole, trimless, mascheroni orientabilità, permettono di personalizzare a proprio piacimento una tra le lampade SPOT più diffuse in ambienti domestici e commerciali

[EN]

Innovative modular system that transforms a common GU10 LED lamp into an highly original luminaire - Parabolas, trimless and beam adapters allow you to customize to your liking one of the most widespread SPOT lamps in domestic and commercial environments

[FR]

Système modulaire innovant qui permet de transformer une lampe LED GU10 ordinaire en un appareil d'éclairage original - Paraboles, trimless, masques ajustabilité, permettent de personnaliser à leur gré une des lampes SPOT les plus populaires dans les environnements domestiques et commerciaux

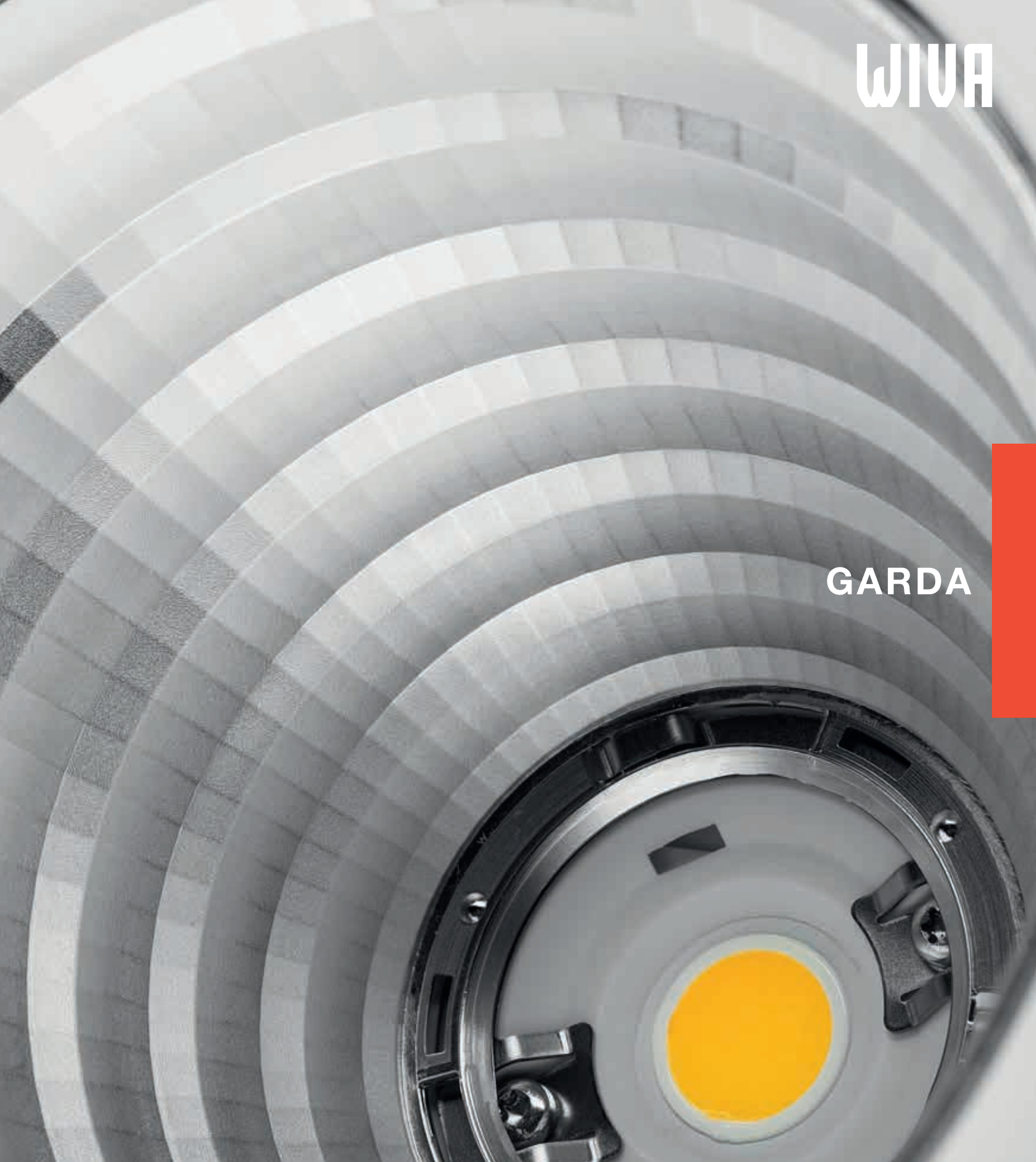
[ES]

Sistema modular innovador que permite transformar una lámpara GU10 LED común en una luminaria muy original - Refletores, trimless, máscaras ajustabilidad, permiten personalizar a tu gusto una de las lámparas SPOT más difundidas en entornos doméstico y comercial

[PT]

Sistema modular inovador que transforma uma comum Lâmpada GU10 LED num aparelho de iluminação muito original - Refletores, trimless, máscaras ajustabilidade, permitem personalizar ao seu gosto uma das lâmpadas SPOT mais difundidas em ambientes doméstico e comercial





WIVA

GARDA

Heat sink

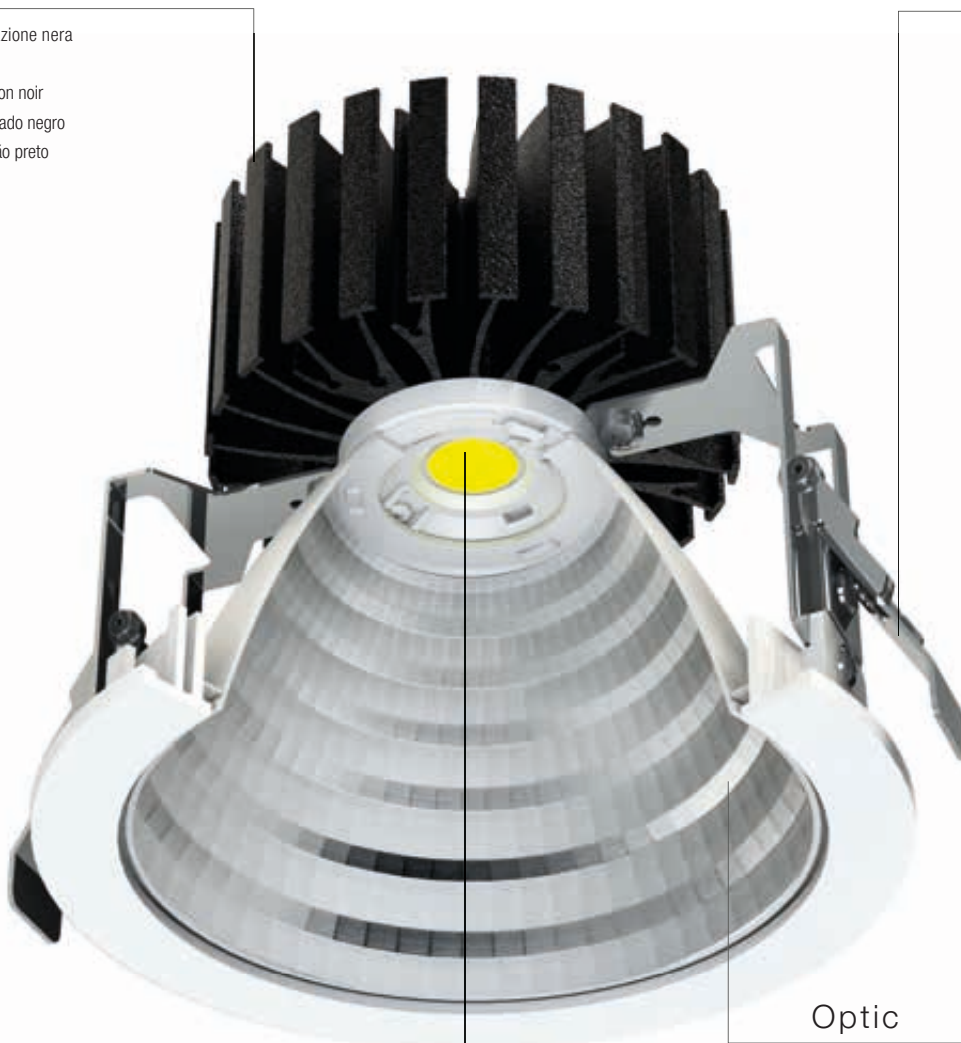
[IT] Dissipatore in alluminio con trattamento di anodizzazione nera

[EN] Aluminum heatsink with black anodizing treatment

[FR] Dissipateur en aluminium avec traitement d'anodisation noir

[ES] Disipador térmico de aluminio con tratamiento anodizado negro

[PT] Dissipador em alumínio com tratamento de anodização preto



LED

[IT] Chip LED ad alta efficienza, disponibile in versione 3000K, 4000K e **intenseLED+Retail** 3500

[EN] High efficiency Chip LED, available in 3000K, 4000K and **intenseLED+Retail** 3500 versions

[FR] Puce LED haute efficacité, disponible en versions 3000K, 4000K et **intenseLED+Retail** 3500

[ES] Chip LED de alta eficiencia, disponible en versiones 3000K, 4000K e **intenseLED+Retail** 3500

[PT] Chip LED de alta eficiência, disponível nas versões 3000K, 4000K e **intenseLED+Retail** 3500

Spring

[IT] Molle di fissaggio

[EN] Fixing springs

[FR] Ressorts de fixation

[ES] Resortes de fijación

[PT] Molas de fixação

Optic

[IT] Riflettore in tecnopoliomero sfaccettato ad alta riflettanza

[EN] High-reflectance, multifaceted technopolymner

[FR] Réflecteur en technopolymère à facettes à haute réflectance

[ES] Reflector de tecnopoliómero facetado de alta reflectancia

[PT] Refletor em tecnopoliómero facetado de elevada refletividade



Optic 35°



Optic 75°

Adapter ring Small

[IT] Anello adattatore bianco SMALL
Compatibile con foro da incasso da 160mm a 200mm
Misure anello: Ø210mm – H25mm

[EN] SMALL white adapter ring
Compatible with recess cutouts from 160mm to 200mm
Ring measurements: Ø210mm – H25mm

[FR] Bague d'adaptation blanche SMALL pour trous Ø160/200mm
Compatible avec trou encastré de 160mm à 200mm
Tailles de bague: Ø210mm - h2.5mm

[ES] Anillo adaptador blanco SMALL
Compatible con orificio de integración de 160mm a 200mm
Medidas del anillo: Ø210mm – H25mm

[PT] Anel adaptador branco SMALL
Compatível com furo de encastre de 160mm a 200mm
Tamanhos do anel: Ø210mm – H25mm



41900152

Ø210 x H2,5



41900152



41900153



Adapter ring Large

[IT] Anello adattatore bianco LARGE
Compatibile con foro da incasso da 201mm a 260mm
Misure anello: Ø275mm – H25mm

[EN] LARGE white adapter ring
Compatible with recess cutouts from 201mm to 260mm
Ring measurements: Ø275mm – H25mm

[FR] Bague d'adaptation blanche LARGE pour trous Ø201/260mm
Compatible avec trou encastré de 201 mm à 260 mm
Tailles de bague: Ø275 - h2.5mm

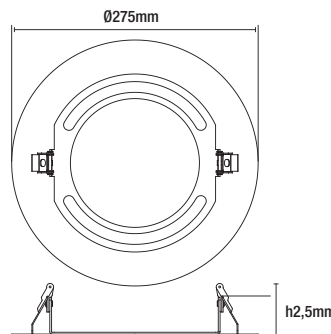
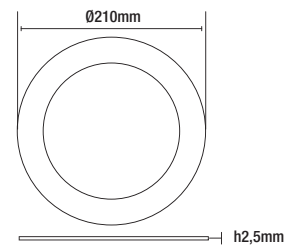
[ES] Anillo adaptador blanco LARGE
Compatible con orificio de integración de 201mm a 260mm
Medidas del anillo: Ø275mm – H25mm

[PT] Anel adaptador branco LARGE
Compatível com furo de encastre de 201mm a 260mm
Tamanhos do anel: Ø275mm – H25mm



41900153

Ø275 x H2,5



WIVA

INDOOR

| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |

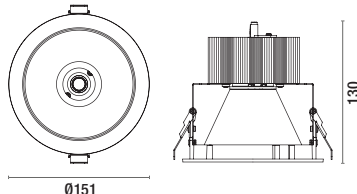
Made in Italy



GARDA

33W / 43W / 50W

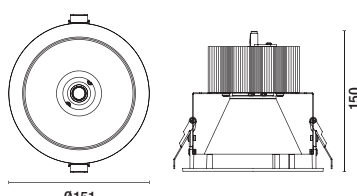
GARDA • 33W



0146

3000 K	CRI 85+	35°	3485lm	<input type="checkbox"/> 41110082
4000 K	CRI 85+	35°	3655lm	<input type="checkbox"/> 41110084
3000 K	CRI 85+	75°	3854lm	<input type="checkbox"/> 41110083
4000 K	CRI 85+	75°	4042lm	<input type="checkbox"/> 41110085
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	35°	2805lm	<input type="checkbox"/> 41110086
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	75°	2805lm	<input type="checkbox"/> 41110087

GARDA • 43W



0146

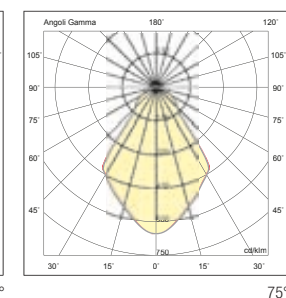
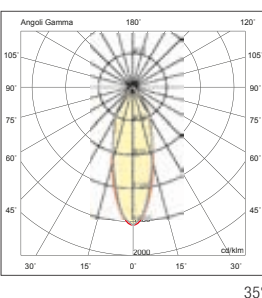
3000 K	CRI 85+	35°	4675lm	<input type="checkbox"/> 41110088
4000 K	CRI 85+	35°	4930lm	<input type="checkbox"/> 41110090
3000 K	CRI 85+	75°	5170lm	<input type="checkbox"/> 41110089
4000 K	CRI 85+	75°	5452lm	<input type="checkbox"/> 41110091
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	35°	3740lm	<input type="checkbox"/> 41110092
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	75°	3740lm	<input type="checkbox"/> 41110093

GARDA • 50W



35° optic

75° optic



35°

75°

3000 K	CRI 85+	35°	5270lm	<input type="checkbox"/> 41110094
4000 K	CRI 85+	35°	5525lm	<input type="checkbox"/> 41110096
3000 K	CRI 85+	75°	5828lm	<input type="checkbox"/> 41110095
4000 K	CRI 85+	75°	6110lm	<input type="checkbox"/> 41110097
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	35°	4250lm	<input type="checkbox"/> 41110098
<input checked="" type="checkbox"/> intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	75°	4700lm	<input type="checkbox"/> 41110099

DRIVER

	ON/OFF	DALI/PUSH	1-10V/ PUSH	SMART
33W 900mA 37V	61100036	61102006	61102006	
43W 1200mA 37V	61100032	61102007	-	
50W 1400mA 37V	61100033	61102008	-	

to be ordered separately - pag.426



[IT]

Tipologia: Proiettore da incasso - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere epossipoliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: Riflettore in tecnopolimero sfaccettato ad alta riflettanza - Dissipatore: Estruso di alluminio con trattamento di anodizzazione nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed projector - Housing: Die-cast aluminium, epoxy polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Optics: High-reflectance, multifaceted technopolymer - Heat sink: Black anodized, extruded aluminium - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Projecteur encastrable - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre époxy-polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Optique: Réflecteur en technopolymère à facettes à haute réflectance - Dissipateur: Extrudé en aluminium avec traitement d'anodisation de couleur noire - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Proyector integrable - Cuerpo: Presión de aluminio pintado con polvos de epoxipoliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Óptica: Reflector en tecnopolimero facetado de alta reflectancia - Dispador: Aluminio extrusionado con tratamiento de anodizado negro - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Projetor de encastrar - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de epoxipoliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Ótica: Refletor em tecnopolimero facetado de elevada refletividade - Dissipador: Extrudido de alumínio com tratamento de anodização preto - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado

WIVA









WIVA

NYOS

WIVA

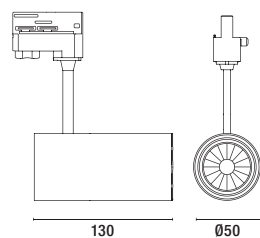
INDOOR

| Proiettori a binario | Track spotlight projectors | Projecteur sur rail | Proyectores con Carril | Projetores em carril |



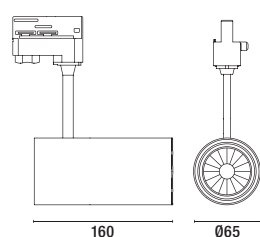
NYOS

12W / 20W / 35W



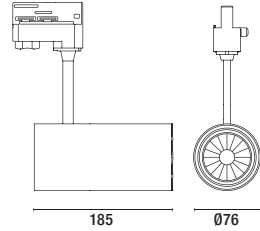
NYOS • 12W

3000 K	CRI 80+	24°	1100lm	<input type="checkbox"/> 41200095	■ 41200109
4000 K	CRI 80+	24°	1100lm	<input type="checkbox"/> 41200096	■ 41200110
3000 K	CRI 80+	40°	1100lm	<input type="checkbox"/> 41200097	■ 41200111
4000 K	CRI 80+	40°	1100lm	<input type="checkbox"/> 41200098	■ 41200112



NYOS • 20W

3000 K	CRI 80+	24°	1850lm	<input type="checkbox"/> 41200099	■ 41200113
4000 K	CRI 80+	24°	1850lm	<input type="checkbox"/> 41200100	■ 41200114
3000 K	CRI 80+	40°	1850lm	<input type="checkbox"/> 41200101	■ 41200115
4000 K	CRI 80+	40°	1850lm	<input type="checkbox"/> 41200102	■ 41200116



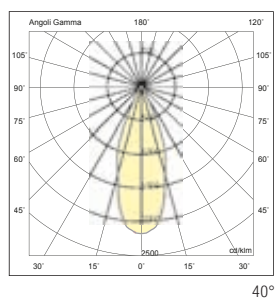
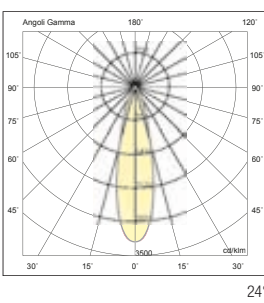
NYOS • 35W

3000 K	CRI 80+	24°	3200lm	<input type="checkbox"/> 41200103	■ 41200117
4000 K	CRI 80+	24°	3200lm	<input type="checkbox"/> 41200104	■ 41200118
3000 K	CRI 80+	40°	3200lm	<input type="checkbox"/> 41200106	■ 41200120
4000 K	CRI 80+	40°	3200lm	<input type="checkbox"/> 41200107	■ 41200121
■ intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	24°	3200lm	<input type="checkbox"/> 41200105	■ 41200119
■ intenseLED+Retail 3500	CRI 95+	40°	3200lm	<input type="checkbox"/> 41200108	■ 41200122

TRACK



Pag.155 - to be ordered separately



[IT]

Tipologia: Proiettore a binario con adattatore universale 3 circuiti/4 conduttori - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: Lente in tecnopolimero trasparente - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio

[EN]

Type: Track-mounted projector with 3 circuits/4 conductors universal adapter - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED COB LED, high efficiency and high color rendering - Optics: Clear technopolymer lens - Driver: High-efficiency, built-in

[FR]

Type: Projecteur sur rail avec adaptateur universel 3 circuits/4 conducteurs - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Optique: Lentille en technopolymère transparent - Optique: Lentille en technopolymère transparente - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil

[ES]

Tipología: Proyector con Carril y adaptador universal de 3 circuitos/4 conductores - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Óptica: Lente de tecnopoliémero transparente - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato

[PT]

Tipo: Projetor em carril com adaptador universal de 3 circuitos/4 condutores - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Ótica: Lente em tecnopoliémero transparente - Alimentação: De alta eficiência incluída no aparelho



WIVA

INDOOR

| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



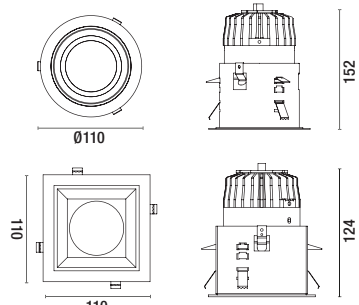
HURON RD

15W / 27W

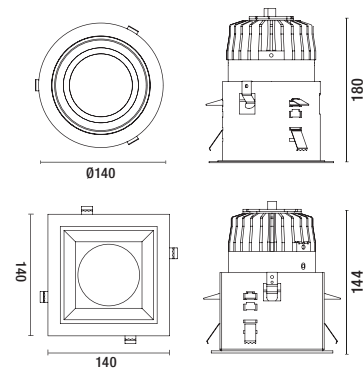


HURON SQ

15W / 27W



095
95x95



0115
125x125

HURON RD/SQ • 15W

3000 K	CRI 85+	45°	999 lm	RD □ 41100040
4000 K	CRI 85+	45°	1023 lm	RD □ 41100041
3000 K	CRI 85+	45°	919 lm	SQ □ 41100050
4000 K	CRI 85+	45°	942 lm	SQ □ 41100051

HURON RD/SQ • 27W

3000 K	CRI 85+	30°	2484 lm	RD □ 41100042
4000 K	CRI 85+	30°	2533 lm	RD □ 41100043
3000 K	CRI 85+	30°	2227 lm	SQ □ 41100052
4000 K	CRI 85+	30°	2271 lm	SQ □ 41100053

ACCESSORIES



TRIM RD

15W - 41900000

27W - 41900001

TRIMLESS RD

15W - 41900004

27W - 41900005

TRIM SQ

15W - 41900002

27W - 41900003

TRIMLESS SQ

15W - 41900006

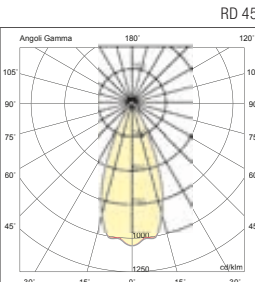
27W - 41900007

DRIVER

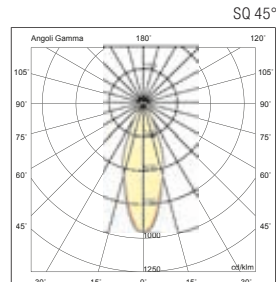
	ON/OFF	DALI/PUSH	1-10V/ PUSH	SMART
15W	350mA 41V	61100039	61102006	61102005
27W	700mA 41V	61100037	61102006	-

WIVA CONTROL SYSTEM

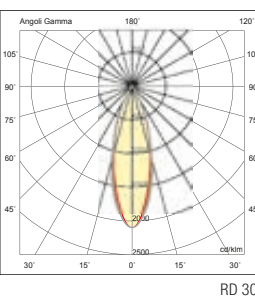
to be ordered separately - pag.426



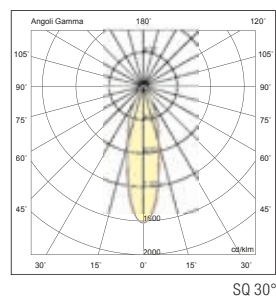
RD 45°



RD 45°



RD 30°



RD 30°

[IT]
Tipologia: Incassato fisso - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo PMMA satinato - Ottica: Ottica in tiratura di alluminio ad elevata riflettanza - Dissipatore: Pressofusione di alluminio con trattamento di anodizzazione nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]
Type: Fixed recessed - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Screen: PMMA satin diffuser - Optics: High reflectance spun aluminium - Heat sink: Black-anodized, die-cast aluminium - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]
Type: Encastré fixe - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: écran PMMA satiné - Optique: Optique en aluminium étiré à réflectance élevée - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium avec traitement d'anodisation de couleur noire - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]
Tipología: Integrado fijo - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Pantalla PMMA acetinado - Óptica: óptica de estirado de aluminio de elevada reflectancia - Disipador: Fundición a presión de aluminio con tratamiento de anodizado negro - Alimentación: De alta eficiencia suministrada con driver especial destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]
Tipo: Encastrado fixo - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Difusor PMMA acetinado - Ótica: Ótica em estiramento de alumínio de elevada reflexão - Dissipador: Pressofusão de alumínio com tratamento de anodização preto - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado

E
EMERGENCY
pag. 435

III
IP20
IP40

L80
50.000h

DIMMABLE

RISK 0

3
3
WARRANTY

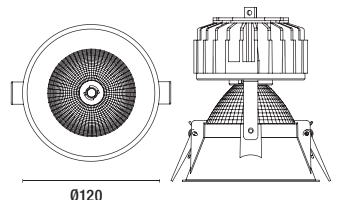
WIVA

INDOOR

| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |

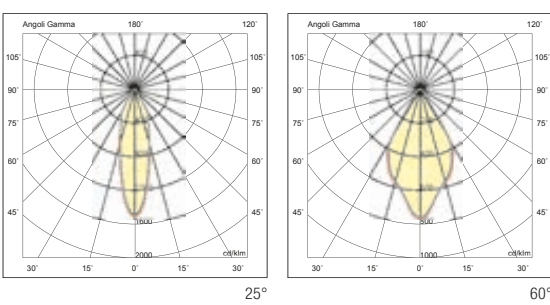


ARGILE DEEP
27W



ARGILE DEEP • 27W

3000 K	CRI 85+	25°	2031 lm	<input type="checkbox"/> 41100072
4000 K	CRI 85+	25°	2071 lm	<input type="checkbox"/> 41100073
3000 K	CRI 85+	60°	1987 lm	<input type="checkbox"/> 41100074



DRIVER	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
CASambi WIWA CONTROL SYSTEM	27W 700mA 41V	61100037	61102006

to be ordered separately - pag.426



[IT]

Tipologia: Proiettore da incasso con ottica arretrata per un maggior confort visivo - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in alluminio sfaccettato con trattamento di anodizzazione lucida ed ottica secondaria con finitura bianca - Dissipatore: Pressofusione di alluminio con trattamento di anodizzazione nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Recessed projector with deep-set optic for greater visual comfort - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Clear tempered glass - Optics: Shiny anodized, multifaceted aluminium reflector and secondary optic with white finish - Heat sink: Black-anodized, die-cast aluminium - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Projecteur encastrable avec optique retardée pour un meilleur confort visuel - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en aluminium à facettes avec traitement d'anodisation brillante et optique secondaire avec finition blanche - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium avec traitement d'anodisation de couleur noire - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Proyector integrado con óptica retrocedida para un mayor confort visual - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Vidrio templado transparente - Óptica: Reflector de aluminio facetado con tratamiento de anodizado brillante y óptica secundaria con acabado blanco - Disipador: Fundición a presión de aluminio con tratamiento de anodizado negro - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Projetor de encastrar com ótica recuada para um maior conforto visivo - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Refletor em alumínio facetado com tratamento de anodização brilhante e ótica secundária de acabamento branco - Dissipador: Pressofusão de alumínio com tratamento de anodização preto - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encenadar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encenadar em separado



WIVA

INDOOR

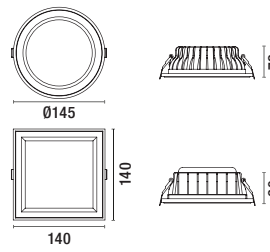
| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



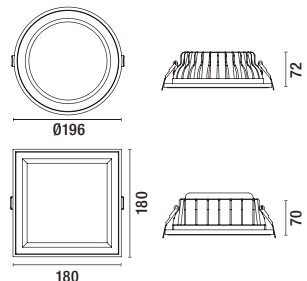
ONTARIO S SQ
14W / 20W / 30W



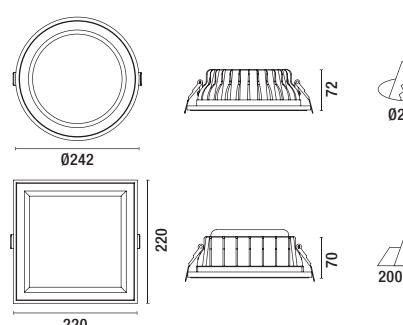
ONTARIO S RD
14W / 20W / 30W



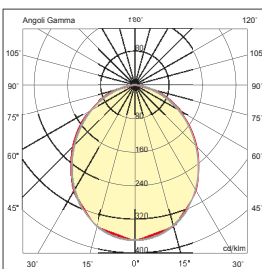
0120



0170



0210



[IT]

Tipologia: Incassato fisso - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo diffondente in PMMA - Ottica: Riflettore bianco ad elevata riflettanza - Alimentazione: Ad alta efficienza tramite apposito driver fornito con l'apparecchio e dotato di connettori ad innesto rapido - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta

[EN]

Type: Fixed, recessed - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: PMMA diffuser - Optics: High reflectance, white reflector - Driver: High efficiency, dedicated driver supplied with the fixture and equipped with quick-fit connectors - Dimming function: Available on request

[FR]

Type: Encastré fixe carré - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyéster - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: écran diffuseur en PMMA - Optique: Réflecteur blanc à réflectance élevée - Alimentation: Haute efficacité via un driver spécial fourni avec l'appareil et doté de connecteurs à raccord rapide - Variation d'intensité: Disponible sur demande

[ES]

Tipología: Integrado fijo - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Pantalla difusora en PMMA - Óptica: Reflector blanco de elevada reflectancia - Alimentación: De alta eficiencia mediante driver destinado al efecto suministrado junto al aparato y provisto de conectores de acoplamiento rápido - Regulabilidad: Disponible a petición

ONTARIO S RD/SQ • 14W

3000 K	CRI 85+	100°	1131 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100084
4000 K	CRI 85+	100°	1257 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100085
3000 K	CRI 85+	100°	994 lm	SQ <input type="checkbox"/> 41100090
4000 K	CRI 85+	100°	1104 lm	SQ <input type="checkbox"/> 41100091

ONTARIO S RD/SQ • 20W

3000 K	CRI 85+	100°	1716 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100086
4000 K	CRI 85+	100°	1907 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100087
3000 K	CRI 85+	100°	1699 lm	SQ <input type="checkbox"/> 41100093
4000 K	CRI 85+	100°	1528 lm	SQ <input type="checkbox"/> 41100092

ONTARIO S RD Large • 20W

3000 K	CRI 85+	100°	1794 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100114
4000 K	CRI 85+	100°	1994 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100115

ONTARIO S RD/SQ • 30W

3000 K	CRI 85+	100°	2731 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100088
4000 K	CRI 85+	100°	3034 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100089
3000 K	CRI 85+	100°	2217 lm	SQ <input type="checkbox"/> 41100094
4000 K	CRI 85+	100°	2464 lm	SQ <input type="checkbox"/> 41100095

on request

E EMERGENCY pag. 435

220-240V AC



IP 20
IP 40



L85
50.000h

RISK 0
DRIVER INCLUDED
ON/OFF



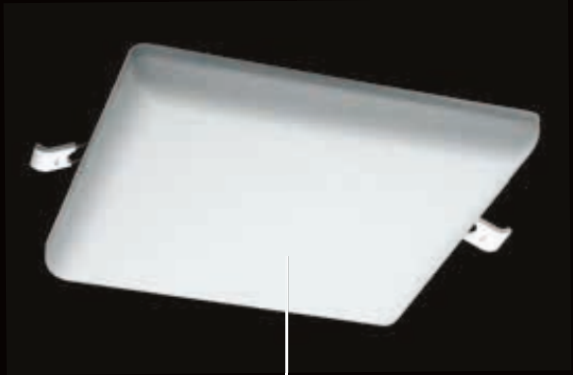
WIVA

INDOOR

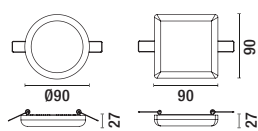
| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



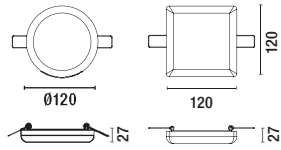
INCA DECO RD
9W / 18W / 24W / 36W



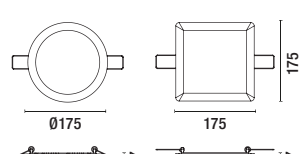
INCA DECO SQ
9W / 18W / 24W / 36W



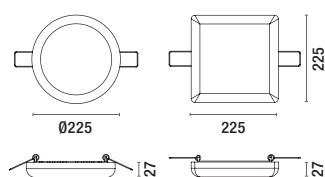
078
78x78



0110
110x110



0160
160x160



0210
210x210

INCA DECO Full Emittance RD/SQ • 9W

3000 K	CRI 80+	120°	790 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100184	SQ <input type="checkbox"/> 41100192
4000 K	CRI 80+	120°	790 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100185	SQ <input type="checkbox"/> 41100193

INCA DECO Full Emittance RD/SQ • 18W

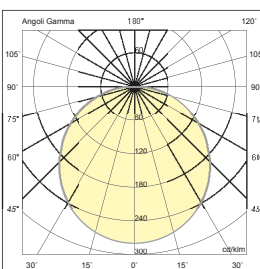
3000 K	CRI 80+	120°	1580 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100186	SQ <input type="checkbox"/> 41100194
4000 K	CRI 80+	120°	1580 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100187	SQ <input type="checkbox"/> 41100195

INCA DECO Full Emittance RD/SQ • 24W

3000 K	CRI 80+	120°	2110 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100188	SQ <input type="checkbox"/> 41100196
4000 K	CRI 80+	120°	2110 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100189	SQ <input type="checkbox"/> 41100197

INCA DECO Full Emittance RD/SQ • 36W

3000 K	CRI 80+	120°	3160 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100190	SQ <input type="checkbox"/> 41100198
4000 K	CRI 80+	120°	3160 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100191	SQ <input type="checkbox"/> 41100199



[IT]

Tipologia: Incassato fisso - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo di protezione in PC opalino - Alimentazione: Ad alta efficienza tramite apposito driver fornito con l'apparecchio e dotato di connettori ad innesto rapido - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta

[EN]

Type: Fixed, recessed - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Opal PC protection screen - Driver: High efficiency, dedicated driver supplied with the fixture and equipped with quick-fit connectors - Dimming: Available on request

[FR]

Tipologie: Empotrado fijo - Cuerpo: moldeo sous presion en aluminio revetu de poudre de poliester - LED: LED SMD à haut efficacité et à haut rendement chromatique - Écran: Protection PC opalin Alimentation: Haute efficacité par l'intermédiaire d'un pilote fourni avec l'appareil et équipé de connecteurs à emboitement rapide - Dimmable: Disponible à la demande

[ES]

Tipología: Empotrado fijo - Cuerpo: Aluminio fundido a presión pintado con polvo de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia con alto rendimiento cromático - Difusor: pantalla de protección en PC opalino - Alimentación: alta eficiencia a través del driver específico suministrado con el aparato y equipado de conectores de ajuste rápido - Dimerabilidad: disponible bajo pedido

[PT]

Tipo: Encastrável fixo - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Difusor de proteção em PC opalino - Alimentação: De alta eficiência através de um driver adequado fornecido com o aparelho e dotado de conectores de encaixe rápido - Regulação: Disponível a pedido

on request

E EMERGENCY pag. 435

220-240V AC



IK 08



RISK 0

DRIVER INCLUDED ON/OFF

2 YEARS WARRANTY

WIVA





WIVA

INDOOR

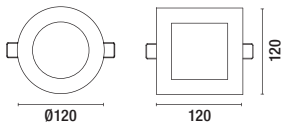
| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



INCA S RD
7W / 14W / 21W

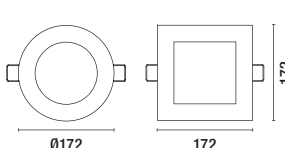


INCA S SQ
7W / 14W / 21W



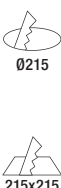
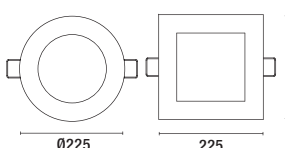
INCA S RD/SQ • 7W

3000 K	CRI 80+	110°	380 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100102	SQ <input type="checkbox"/> 41100108
4000 K	CRI 80+	110°	420 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100103	SQ <input type="checkbox"/> 41100109



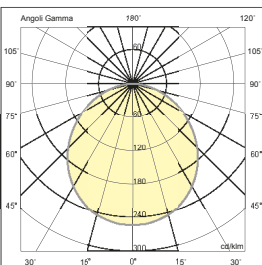
INCA S RD/SQ • 14W

3000 K	CRI 80+	110°	860 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100104	SQ <input type="checkbox"/> 41100110
4000 K	CRI 80+	110°	950 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100105	SQ <input type="checkbox"/> 41100111



INCA S RD/SQ • 21W

3000 K	CRI 80+	110°	1500 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100106 *	SQ <input type="checkbox"/> 41100112
4000 K	CRI 80+	110°	1650 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100107 *	SQ <input type="checkbox"/> 41100113



* ADAPTER RING RD

41900136 ADAPTER RING FOR PRE-EXISTING CUTOUTS Ø210-250

E EMERGENCY
pag. 435

220-240V AC IP20 L70 35.000h DRIVER INCLUDED 2 YEARS WARRANTY

[IT]

Tipologia: Incassato fisso - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo di protezione in PMMA opalino - Ottica: LGP ad elevata efficienza - Alimentazione: Ad alta efficienza tramite apposito driver fornito con l'apparecchio e dotato di connettori ad innesto rapido

[EN]

Type: Fixed, recessed - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: PMMA opal diffuser - Optics: High-efficiency LGP - Driver: High efficiency, dedicated driver supplied with the fixture and equipped with quick-fit connectors

[FR]

Type: Encastré fixe - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: écran de protection en PMMA opalin - Optique: LGP haute efficacité - Alimentation: Haute efficacité via un driver spécial fourni avec l'appareil et doté de connecteurs à raccord rapide

[ES]

Tipología: Integrado fijo - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia e elevado rendimiento cromático - Difusor: Difusor de protección en PMMA opalino - Óptica: LGP de elevada eficiencia - Alimentación: De alta eficiencia mediante driver destinado al efecto suministrado junto al aparato y provisto de conectores de acoplamiento rápido

[PT]

Tipo: Encastrado fixo - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Difusor de proteção em PMMA opalino - Ótica: LGP de elevada eficiência - Alimentação: De alta eficiência através de um driver adequado fornecido com o aparelho e dotado de conectores de encaixe rápido

WIVA

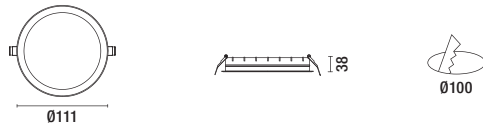
INDOOR

| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



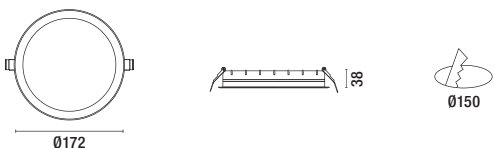
AURA IP54
10W / 20W / 30W

AURA IP54 • 10W

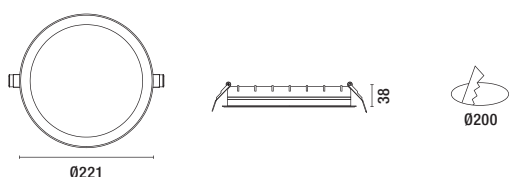


3000 K	CRI 80+	90°	1000 lm	<input type="checkbox"/> 41100202
4000 K	CRI 80+	90°	1000 lm	<input type="checkbox"/> 41100203

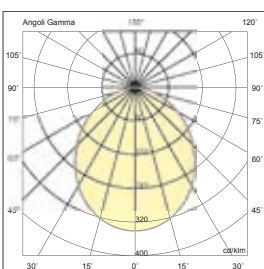
AURA IP54 • 20W



3000 K	CRI 80+	90°	2000 lm	<input type="checkbox"/> 41100204
4000 K	CRI 80+	90°	2000 lm	<input type="checkbox"/> 41100205



3000 K	CRI 80+	90°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41100206
4000 K	CRI 80+	90°	3000 lm	<input type="checkbox"/> 41100207



[IT]

Tipologia: incassato fisso IP54 - Corpo: pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: schermo diffondente in PC - Ottica: riflettore bianco ad elevata riflettanza - Alimentazione: ad alta efficienza integrata nell'apparecchio

[EN]

Type: Fixed recessed IP54 - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LED SMD, high efficiency and high color rendering - Screen: PC diffuser - Optics: High reflectance, white polycarbonate reflector - Driver: High-efficiency, built-in

[FR]

Tipologie: encastré fixe IP54 - Corps: moulage sous pression en aluminium revêtu de poudre de polyéster - LED: LED SMD à haut efficacité et haut rendement chromatique - Écran: PC diffusant - Optique: blanc à haut rendement chromatique - Alimentation: haute efficacité intégrée dans l'appareil

[ES]

Tipología: Empotrado fijo IP54 - Cuerpo: aluminio fundido a presión pintado con polvo de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia con alto rendimiento cromático - Pantalla: pantalla difusora en PC - Óptica: Reflector Blanco de alta reflectancia - Alimentación: de alta eficiencia integrada en la luminaria

[PT]

Tipo: Encastrável fixo IP54 - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Difusor opalino em PC - Ótica: Refletor branco de elevada refletância - Alimentação: De alta eficiência integrada no aparelho



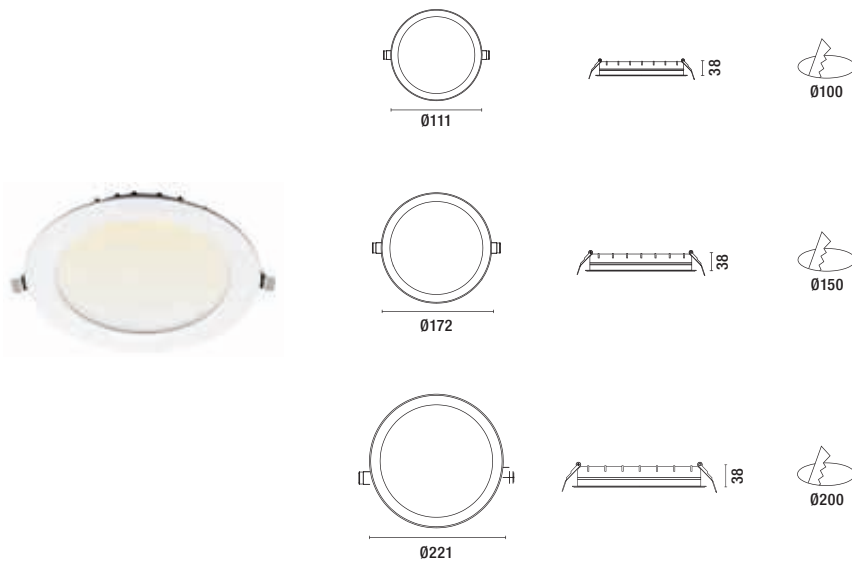
WIVA

INDOOR

| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



AURA PRO IP54
12W / 24W / 32W



AURA PRO IP54 • 12W

3000 K	CRI 80+	90°	1200 lm	<input type="checkbox"/> 41100208
4000 K	CRI 80+	90°	1200 lm	<input type="checkbox"/> 41100209

AURA PRO IP54 • 24W

3000 K	CRI 80+	90°	2400 lm	<input type="checkbox"/> 41100210
4000 K	CRI 80+	90°	2400 lm	<input type="checkbox"/> 41100211

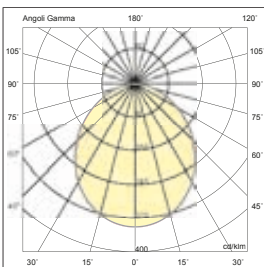
AURA PRO IP54 • 32W

3000 K	CRI 80+	90°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41100212
4000 K	CRI 80+	90°	3200 lm	<input type="checkbox"/> 41100213

DRIVER

DALI/PUSH/ 1-10V			SMART
12W	350mA 36V	61102006	
24W	500mA 46V	61102006	 CASAMBI DRIVERS CONTROL SYSTEM
32W	700mA 46V	61102006	

to be ordered separately - pag.426



 E EMERGENCY
pag. 435

 IP 54  L85 50,000h  DIMMABLE  RISK Q 5 YEARS WARRANTY

[IT]

Tipologia: incassato fisso IP54 - Corpo: pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: schermo diffondente in PC - Ottica: diffusore opalino ad elevata riflettanza - Alimentazione: ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Fixed recessed IP54 - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: PC diffuser - Optics: High reflectance, white polycarbonate reflector - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Typologie: encastré fixe IP54 - Corps: moulage sous pression en aluminium revêtu de polyester en poudre - LED: LED SMD à haut effet efficacité et haut rendement chromatique - Écran: écran diffusant en PC - Optique: réflecteur blanc à haute rendement Alimentation: à haute efficacité fournie avec un pilote à commander séparément - Driver Dimmable: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI

[ES]

Tipología: empotrado fijo IP54 - Cuerpo: Pressofusão de aluminio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia e elevado rendimiento cromático - Difusor: difusor opalino em PC - Óptica: reflector branco de elevada reflectância - Alimentación: de alta eficiencia fornecida com o driver adequado a por separado - Dimerabilidat: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con el driver adecuado a pedir por separado

[PT]

Tipo: Encastável fixo IP54 - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Difusor opalino em PC - Ótica: Refletor branco de elevada reflectância - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a necessidade de encomendar separadamente - Regulação: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a necessidade de encomendar separadamente

WIVA

INDOOR

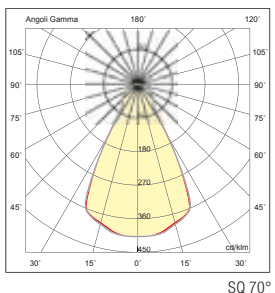
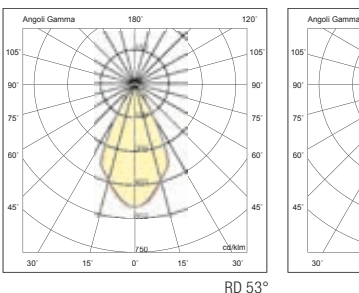
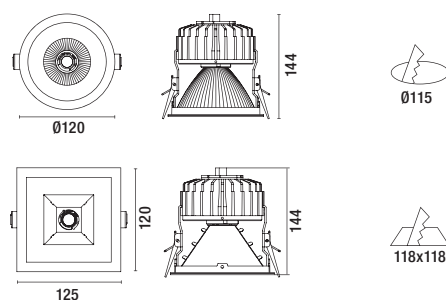
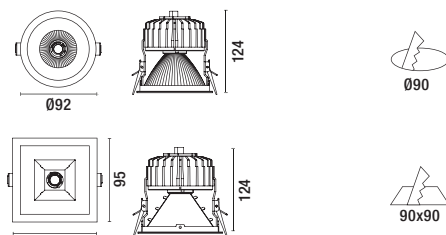
| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fijos |



HURON RD IP44
15W / 27W



HURON SQ IP44
15W / 27W



HURON RD/SQ IP44 • 15W

3000 K	CRI 85+	60°	1006 lm	RD □ 41100044
4000 K	CRI 85+	60°	1030 lm	RD □ 41100045
3000 K	CRI 85+	70°	897 lm	SQ □ 41100054
4000 K	CRI 85+	70°	919 lm	SQ □ 41100055

HURON RD/SQ IP44 • 27W

3000 K	CRI 85+	53°	1601 lm	RD □ 41100046
4000 K	CRI 85+	53°	1632 lm	RD □ 41100047
3000 K	CRI 85+	70°	1652 lm	SQ □ 41100056
4000 K	CRI 85+	70°	1685 lm	SQ □ 41100057

DRIVER				
	ON/OFF	DALI/PUSH	1-10V/ PUSH	SMART
15W	350mA 41V	61100039	61102006	61102005
27W	700mA 41V	61100037	61102006	-

to be ordered separately - pag.426

E EMERGENCY
pag. 435



[IT]

Tipologia: Incassato fisso IP44 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato sabbiato esternamente - Ottica: Riflettore in alluminio satinato - Dissipatore: Pressofusione di alluminio con trattamento di anodizzazione nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Fixed, recessed, IP44 - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Tempered glass, externally sandblasted glass - Optics: Satin aluminium reflector - Heat sink: Black-anodized, die-cast aluminium - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Encastré fixe IP44 carré - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyéster - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé sablé extérieurement - Optique: Réflecteur en aluminium satiné - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium avec traitement d'anodisation de couleur noire - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Integrado fijo IP44 - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia e elevado rendimiento cromático - Difusor: Vidrio templado areado exteriormente - Ótica: Reflector en aluminio acetinado - Dissipador: Pressofusión de aluminio con tratamiento de anodización negra - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Typo: Encastrado fixo IP44 - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado areado exteriormente - Ótica: Refletor em alumínio acetinado - Dissipador: Pressofusão de alumínio com tratamento de anodização preta - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva dríver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva dríver a encomendar em separado

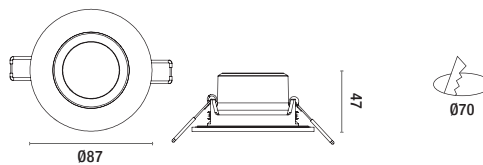
WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotrables orientables | Encastrados Orientável |



AKAN S ADJ
6W



AKAN S ADJ • 6W

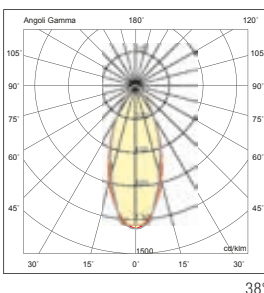
3000 K	CRI 80+	38°	522 lm	<input type="checkbox"/> 41110176
4000 K	CRI 80+	38°	522 lm	<input type="checkbox"/> 41110177

DRIVERS/DIMMERS - Page 434

Recommended Cod. 62400007 - 62400009



ACCESSORIES



[IT]

Tipologia: Incassato orientabile IP20 - Corpo: Tecnopoliomer ad alta resilienza - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: Lente in tecnopoliometro trasparente - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchi - Dimmerabilità: Dimmerabile TRIAC

[EN]

Type: Adjustable, recessed, IP20 - Housing: High-resilience technopolymer - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Optics: Transparent technopolymer lens - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: TRIAC dimmable

[FR]

Typologie: encastré orientable IP20 - Corps: technopolymère à haute résilience - LED: LED SMD à haut efficacité et haute rendu chromatique - Optique: lentille en technopolymétre transparent - Alimentation: Haute efficacité incluse à l'intérieur de l'appareil - Variable: dimmable TRIAC

[ES]

Tipología: Empotrables orientables IP20 - Cuerpo: Tecnopoliómero de alta resistencia - LED: LED SMD con alta eficiencia y alto rendimiento cromático - Óptica: lente en tecnopoliómero transparente - Alimentación: De alta eficiencia incluida dentro del aparato - Dimeribilidad: Regulable TRIAC

[PT]

Tipo: Encastrável orientável IP20 - Corpo: Tecnopoliómero de alta resistência - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada restituição cromática - Ótica: Lente em tecnopoliómero transparente - Alimentação: De alta eficiência incluída no interior do corpo do aparelho - Regulação: Dimável TRIAC

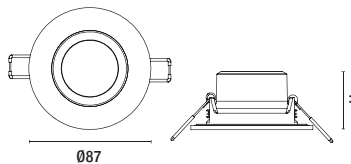
WIVA

INDOOR

| Incassati fissi IP | Fixed Recessed IP | Encastrés fix IP | Empotables fijos IP | Encastrados fixos IP |



AKAN S IP65
7W



Ø70

AKAN S IP65 FIX • 7W

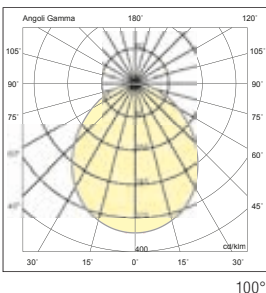
3000 K	CRI 80+	100°	610 lm	<input type="checkbox"/> 41100200
4000 K	CRI 80+	100°	610 lm	<input type="checkbox"/> 41100201

DRIVERS/DIMMERS - Page 434

Recommended Cod. 62400007 - 62400009



ACCESSORIES



41900188	41900189	41900190	41900191
NICKEL BRUSHED RING	CHROME RING	SILVER RING	BLACK RING
Pack x10	Pack x10	Pack x10	Pack x10



[IT]

Tipologia: Incassato fisso IP65 - Corpo: Tecnopoliomerico ad alta resilienza - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo diffondente in PC - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio - Dimmerabilità: Dimmerabile TRIAC

[EN]

Type: Adjustable, recessed, IP65 - Housing: High-resilience technopolymer - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: PC diffuser - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: TRIAC dimmable

[FR]

Typologie: encastré orientable IP20 - Corps: technopolymère à haute résilience - LED: LED SMD à haut efficacité et haute rendu chromatique - Optique: lentille en technopolymère transparent - Alimentation: Haute efficacité incluse à l'intérieur de l'appareil - Variable: dimmable TRIAC

[ES]

Tipología: Fijo empotrable IP65 - Cuerpo: Tecnopoliómero de alta resistencia - LED: LED SMD con alta eficiencia y alto rendimiento cromático - Pantalla: pantalla difusora en PC - Alimentación: De alta eficiencia incluida dentro del aparato - Dimerabilidad: Regulable TRIAC

[PT]

Tipo: Encastrável fixo IP65 - Corpo: Tecnopoliómero de alta resistência - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada restituição cromática - Difusor: Difusor opalino em PC - Alimentação: De alta eficiência incluída no interior do corpo do aparelho - Regulação: Dimável TRIAC

WIVA

INDOOR

| Incassati fissi IP | Fixed Recessed IP | Encastrés fix IP | Empotrables fijos IP | Encastrados fixos IP |

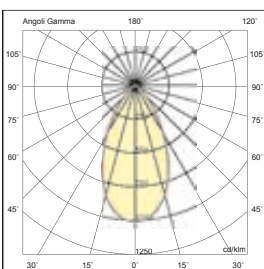


ASSAL IP65
8W



ASSAL IP65 • 8W

3000K	CRI 80+	54°	765 lm	<input type="checkbox"/> 41100142
4000K	CRI 80+	54°	765 lm	<input type="checkbox"/> 41100143



DRIVERS/DIMMERS - Page 434
62400007 - 62400009

220-240V AC IP 20
IP 65 L70 35.000h DRIVER INCLUDED
DIMMABLE TRIAC RISK Q 2 YEARS WARRANTY

[IT]

Tipologia: Incassato fisso IP65 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Lente in tecnopoliomer trasparente - Alimentazione: ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio - Dimmerabilità: Dimmerabile TRIAC

[EN]

Type: Fixed, recessed, IP65 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Lentille en technopolymère transparent - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Variation d'intensité TRIAC

[FR]

Type: Encastré fixe IP65 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB de haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Lentille en technopolymère transparent - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Variation d'intensité TRIAC

[ES]

Tipología: Integrado fijo IP65 - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Vidrio templado transparente - Óptica: Lente de tecnopoliómero transparente - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el interior del aparato - Regulabilidad: Con sistema de regulación de luz TRIAC

[PT]

Tipo: Encastrado fijo IP65 - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Lente em tecnopoliómero transparente - Alimentação: De alta eficiência incluído no interior do aparelho - Dimável: Dimável TRIAC

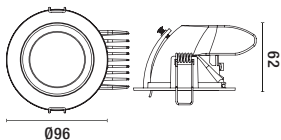
WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotrables orientables | Encastrados Orientável |



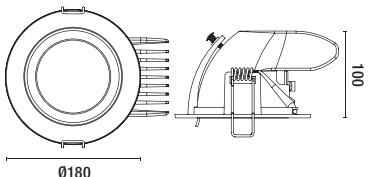
VOSTOK S
13W / 18W / 35W



090

VOSTOK S • 13W

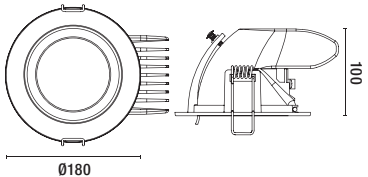
3000 K	CRI 80+	60°	960 lm	<input type="checkbox"/> 41110017
4000 K	CRI 80+	60°	1008 lm	<input type="checkbox"/> 41110018



0160

VOSTOK S • 18W

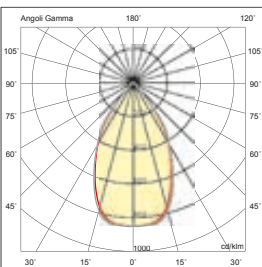
3000 K	CRI 80+	60°	1613 lm	<input type="checkbox"/> 41110019
4000 K	CRI 80+	60°	1700 lm	<input type="checkbox"/> 41110020



0160

VOSTOK S • 35W

3000 K	CRI 80+	60°	3104 lm	<input type="checkbox"/> 41110021
4000 K	CRI 80+	60°	3270 lm	<input type="checkbox"/> 41110022



[IT]

Tipologia: Proiettore estraibile da incasso - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in alluminio sfaccettato con trattamento di anodizzazione lucida - Dissipatore: Sistema di raffreddamento tramite alette in alluminio dotate di elevata condutività termica - Alimentazione: Ad alta efficienza tramite apposito driver fornito con l'apparecchio - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta

[EN]

Type: Extractable recessed projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Clear tempered glass - Optics: Shiny anodized, multifaceted aluminium reflector - Heat sink: Cooling system by means of high thermal conductivity aluminium fins - Driver: High-efficiency, dedicated driver supplied with the fixture - Dimming function: Available on request

[FR]

Type: Projecteur amovible encastrable - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en aluminium à facettes avec traitement d'anodisation brillante - Dissipateur: Système de refroidissement par des ailettes en aluminium dotées d'une conductivité thermique élevée - Alimentation: Haute efficacité via un driver spécial fourni avec l'appareil - Variation d'intensité: Disponible sur demande

[ES]

Tipología: Proyector integrado extraíble - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Vidrio templado transparente - Óptica: Reflector de aluminio facetado con tratamiento de anodización brillante - Disipador: Sistema de enfriamiento mediante aletas de aluminio provistas de elevada conductividad térmica - Alimentación: De alta eficiencia mediante driver destinado al efecto suministrado junto al aparato - Regulabilidad: Disponible a petición

[PT]

Tipo: Projetor extraível de encastrar - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Refletor em alumínio facetado com tratamento de anodização brillante - Dissipador: Sistema de arrefecimento por lâminas em alumínio de elevada condutividade térmica - Alimentação: De alta eficiência através de um driver adequado fornecido com o aparelho - Dimável: Disponível por encomenda

on request

E EMERGENCY pag. 435

220-240V AC

IP 20

45°

L-80 50.000h

DRIVER INCLUDED
ON/OFF

3 WARRANTY

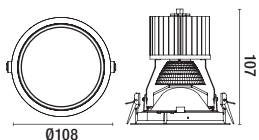
WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotrables orientables | Encastrados Orientável |



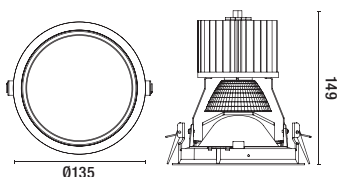
ARGILE ADJ
15W / 27W / 40W



095

ARGILE ADJ Wall Washer • 15W

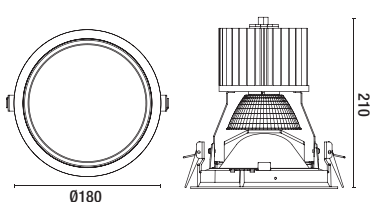
3000 K	CRI 85+	40°	742 lm	<input type="checkbox"/> 41100060
4000 K	CRI 85+	40°	760 lm	<input type="checkbox"/> 41100061



0123

ARGILE ADJ Wall Washer • 27W

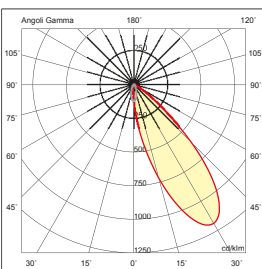
3000 K	CRI 85+	45°	1988 lm	<input type="checkbox"/> 41100062
4000 K	CRI 85+	45°	2027 lm	<input type="checkbox"/> 41100063



0168

ARGILE ADJ Wall Washer • 40W

3000 K	CRI 85+	45°	2978 lm	<input type="checkbox"/> 41100064
4000 K	CRI 85+	45°	3041 lm	<input type="checkbox"/> 41100065



[IT]

Tipologia: Proiettore da incasso orientabile - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro retinato temperato - Ottica: Riflettore in alluminio sfaccettato con trattamento di anodizzazione lucida - Fascio wall washer - Dissipatore: Pressofusione di alluminio con trattamento di anodizzazione nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Adjustable, recessed projector - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Tempered glass - Optics: Shiny anodized, multifaceted aluminium reflector - Wall washer beam - Heat sink: Black-anodized, die-cast aluminium - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Projecteur encastrable orientable - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre armé trempé - Optique: Réflecteur en aluminium à facettes avec traitement d'anodisation brillante - Faisceau wall washer - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium avec traitement d'anodisation de couleur noire - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Proyector integrado orientable - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Vidrio armado templado - Óptica: Reflector de aluminio facetado con tratamiento de anodización brillante - Haz wall washer. Disipador: Fundición a presión de aluminio con tratamiento de anodizado negro - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regularidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Projetor de encastrar orientável - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro armado temperado - Ótica: Refletor em alumínio facetado com tratamento de anodização brillante - Feixe wall washer - Dissipador: Pressofusão de alumínio com tratamento de anodização preto - Alimentação: De alta eficiência fornecida com a respetiva driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com a respetiva driver a encomendar em separado

DRIVER				
	ON/OFF	DALI/PUSH	1-10V/ PUSH	SMART
15W	350mA 41V	61100039	61102006	61102005
27W	700mA 41V	61100037	61102006	-
40W	1050mA 39V	61100038	61102006	-

to be ordered separately - pag.426

E EMERGENCY
pag. 435



WIVA

INDOOR

| Incassati orientabili | Adjustable Recessed | Encastrés orientables | Empotrables orientables | Encastrados Orientável |



ILMEN S
27W



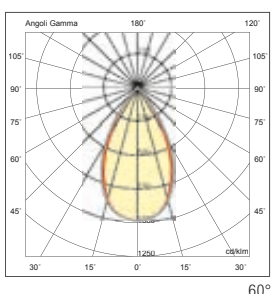
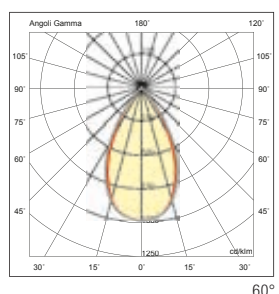
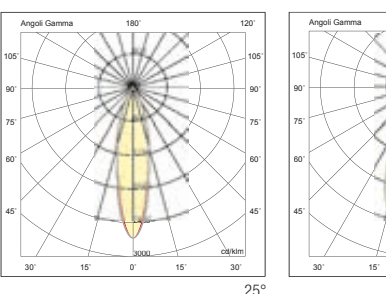
ILMEN S • 27W

4000 K	CRI 85+	25°	2706 lm	<input type="checkbox"/> 41100031
3000 K	CRI 85+	51°	2574 lm	<input type="checkbox"/> 41100032
4000 K	CRI 85+	51°	2624 lm	<input type="checkbox"/> 41100033



ILMEN • 27W

3000 K	CRI 85+	60°	2703 lm	<input type="checkbox"/> 41100034
4000 K	CRI 85+	60°	2651 lm	<input type="checkbox"/> 41100035



[IT]

Tipologia: Proiettore orientabile da incasso -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in alluminio sfaccettato con trattamento di anodizzazione lucida - Dissipatore: Pressofusione di alluminio con trattamento di anodizzazione nera - Alimentazione: Ad alta efficienza fornita con apposito driver da ordinare separatamente - Dimmerabilità: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente

[EN]

Type: Adjustable, recessed projector -
Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: COB LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Clear tempered glass - Optics: Shiny anodized, multifaceted aluminium reflector - Heat sink: Black-anodized, die-cast aluminium - Driver: High-efficiency dedicated driver to be ordered separately - Dimming function: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with dedicated driver to be ordered separately

[FR]

Type: Projecteur orientable encastrable -
Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en aluminium à facettes avec traitement d'anodisation brillante - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium avec traitement d'anodisation de couleur noire - Alimentation: Haute efficacité fournie par un driver spécial à commander séparément - Variation d'intensité: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec un driver spécial à commander séparément

[ES]

Tipología: Proyector integrado orientable -
Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Vidrio templado transparente - Óptica: Reflector de aluminio facetado con tratamiento de anodizado brillante - Disipador: Fundición a presión de aluminio con tratamiento de anodizado negro - Alimentación: De alta eficiencia, suministrada con driver destinado al efecto que se tiene que pedir por separado - Regulabilidad: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con driver destinado al efecto, que se tiene que pedir por separado

[PT]

Tipo: Projetor orientável de encastrar - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Refletor em alumínio facetado com tratamento de anodização brilhante - Dissipador: Pressofusão de alumínio com tratamento de anodização preto - Alimentação: De alta eficiência fornecida com o respectivo driver a encomendar em separado - Dimável: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com o respectivo driver a encomendar em separado

DRIVER	ON/OFF	DALI/PUSH/1-10V	SMART
CASambi 27W 700mA 41V 61100037 61102006 WIVA CONTROL SYSTEM			

to be ordered separately - pag.426





WIVA

Indirect Lighting **ELBA**

WIVA

INDOOR

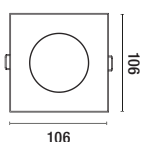
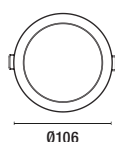
| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |



ELBA RD
7W / 18W / 24W / 32W

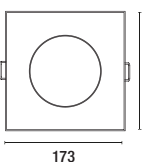
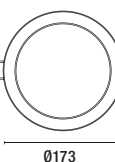


ELBA SQ
7W / 18W / 24W



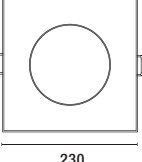
3000 K	CRI 85+	142°	336 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100116	SQ <input type="checkbox"/> 41100134
4000 K	CRI 85+	142°	360 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100117	SQ <input type="checkbox"/> 41100135

ELBA RD/SQ • 7W



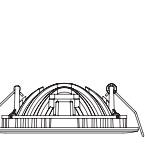
3000 K	CRI 85+	142°	900 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100118	SQ <input type="checkbox"/> 41100136
4000 K	CRI 85+	142°	960 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100119	SQ <input type="checkbox"/> 41100137

ELBA RD/SQ • 18W



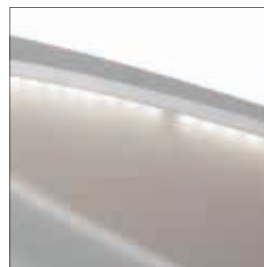
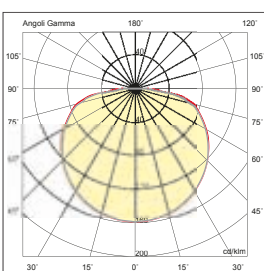
3000 K	CRI 85+	142°	1230 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100120	SQ <input type="checkbox"/> 41100138
4000 K	CRI 85+	142°	1320 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100121	SQ <input type="checkbox"/> 41100139

ELBA RD/SQ • 24W



3000 K	CRI 85+	142°	1560 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100130
4000 K	CRI 85+	142°	1680 lm	RD <input type="checkbox"/> 41100131

ELBA RD • 32W



on request



E EMERGENCY
pag. 435

220-240V AC



IP 20

L80
50.000h

RISK 0
DRIVER INCLUDED
ON/OFF

3
3 YEARS
WARRANTY

[IT]

Tipologia: Incassato fisso a luce indiretta - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere di poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: Corpo bianco ad elevata riflettanza - Alimentazione: Ad alta efficienza tramite apposito driver fornito con l'apparecchio e dotato di connettori ad innesto rapido - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta

[EN]

Type: Fixed, recessed, indirect light - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Indirect light - Optics: High reflectance, white body - Driver: High efficiency, dedicated driver supplied with the fixture and equipped with quick-fit connectors - Dimming function: Available on request

[FR]

Type: Encastre fixe à lumière indirecte - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Lumière indirecte - Optique: Corps blanc à réflectance élevée - Alimentation: Haute efficacité via un driver spécial fourni avec l'appareil et doté de connecteurs à raccord rapide - Variation d'intensité: Disponible sur demande

[ES]

Tipología: Integrado fijo de luz indirecta - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvos de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Difusor: Luz indirecta - Óptica: Cuerpo blanco de elevada reflectancia - Alimentación: De alta eficiencia mediante driver destinado al efecto suministrado junto al aparato y provisto de conectores de acoplamiento rápido - Regulabilidad: Disponible a petición

[PT]

Tipo: Encastrado fixo de luz indirecta - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Luz indireta - Ótica: Corpo branco de elevada capacidade de reflexão - Alimentação: De alta eficiência através de um driver adequado fornecido com o aparelho e dotado de conectores de encaixe rápido - Dimável: Disponível por encomenda

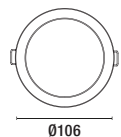
WIVA

INDOOR

| Incassati fissi | Fixed recessed | Encastrés fixes | Empotrables fijos | Encastrados fixos |

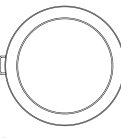


ELBA RD
6W / 16W / 22W / 28W
Dimmable Version - Driver On Request



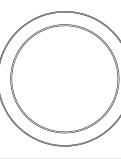
0106

095



0173

0160



0230

0210



0300

0285

ELBA RD • 6W

3000 K	CRI 85+	142°	336 lm	<input type="checkbox"/> 41100124
4000 K	CRI 85+	142°	360 lm	<input type="checkbox"/> 41100125

ELBA RD • 16W

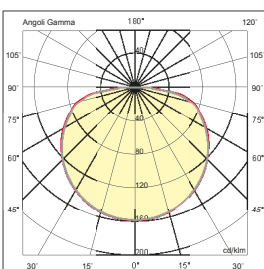
3000 K	CRI 85+	142°	900 lm	<input type="checkbox"/> 41100126
4000 K	CRI 85+	142°	960 lm	<input type="checkbox"/> 41100127

ELBA RD • 22W

3000 K	CRI 85+	142°	1230 lm	<input type="checkbox"/> 41100128
4000 K	CRI 85+	142°	1320 lm	<input type="checkbox"/> 41100129

ELBA RD • 28W

3000 K	CRI 85+	142°	1560 lm	<input type="checkbox"/> 41100132
4000 K	CRI 85+	142°	1680 lm	<input type="checkbox"/> 41100133



DRIVER

	DALI/PUSH/ 1-10V	DALI/PUSH	SMART
6W	350mA 19V	61102006	61102005
16W	500mA 32V	61102006	61102005
22W	700mA 32V	61102006	-
28W	700mA 40V	61102006	-

CASambi
WIWA CONTROL SYSTEM

to be ordered separately - pag.426

E EMERGENCY
pag. 435



[IT]

Tipologia: Incassato fisso a luce indiretta -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Luce indiretta - Ottica: Corpo bianco ad elevata riflettanza - Alimentazione: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponibile con apposito driver da ordinare separatamente e dotato di connettori ad innesto rapido - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta

[EN]

Type: Fixed, recessed, indirect light - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Indirect light - Optics: High reflectance, white body - Driver: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI available with special driver to be ordered separately and equipped with quick-fit connectors - Dimming function: Available on request

[FR]

Type: Encastré fixe à lumière indirecte - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé. Écran: Lumière indirecte - Optique: Corps blanc à réflectance élevée - Alimentation: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible avec driver spécial à commander séparément et équipé de connecteurs à montage rapide - Variation d'intensité: Disponible sur demande

[ES]

Tipología: Integrado fijo de luz indirecta - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvo de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Difusor: Luz indirecta - Óptica: Cuerpo blanco de elevada capacidad de reflexión - Alimentación: 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponible con un controlador especial que se debe pedir por separado y equipado con conectores de ajuste rápido - Regulabilidad: Disponible a petición

[PT]

Tipo: Encastrado fijo de luz indirecta - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Luz indirecta - Óptica: Corpo branco de elevada capacidade de reflexão - 0/10V, 1/10V, PUSH, DALI disponível com um driver especial para ser pedido separadamente e equipado com conectores de encaixe rápido - Dimável: Disponível por encomenda

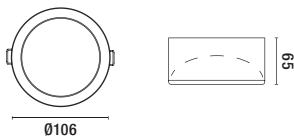
WIVA

INDOOR

| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |

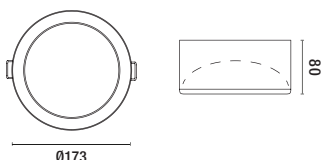


ELBA Ceiling
7W / 18W / 24W



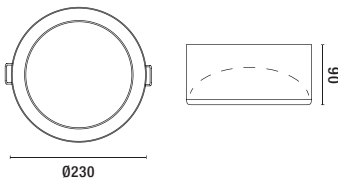
ELBA Ceiling • 7W

3000 K	CRI 85+	142°	336 lm	<input type="checkbox"/> 41400069
4000 K	CRI 85+	142°	360 lm	<input checked="" type="checkbox"/> 41400070



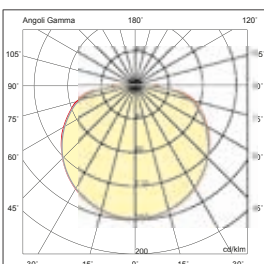
ELBA Ceiling • 18W

3000 K	CRI 85+	142°	900 lm	<input type="checkbox"/> 41400071
4000 K	CRI 85+	142°	960 lm	<input checked="" type="checkbox"/> 41400072



ELBA Ceiling • 24W

3000 K	CRI 85+	142°	1230 lm	<input type="checkbox"/> 41400073
4000 K	CRI 85+	142°	1320 lm	<input checked="" type="checkbox"/> 41400074



DIMMABLE on request

220-240V AC IP 20 L80 50.000h RISK Q DRIVER INCLUDED ON/OFF 3 YEARS WARRANTY

[IT]

Tipologia: Plafoniere - Corpo Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Luce indiretta - Ottica: Corpo bianco ad elevata riflettanza - Alimentazione: Ad alta efficienza tramite apposito driver fornito con l'apparecchio e dotato di connettori ad innesto rapido - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta

[EN]

Type: Ceiling-mount - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Indirect light - Optics: High reflectance, white body - Driver: High efficiency, dedicated driver supplied with the fixture and equipped with quick-fit connectors - Dimming function: Available on request

[FR]

Type: Plafonnier - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Lumière indirecte - Optique: Corps blanc à réflectance élevée - Alimentation: Haute efficacité via un driver spécial fourni avec l'appareil et doté de connecteurs à raccord rapide - Variation d'intensité: Disponible sur demande

[ES]

Tipología: Plafón - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática. Pantalla: Luz indirecta - Óptica: Cuerpo blanco de elevada reflectancia - Alimentación: De alta eficiencia mediante driver destinado al efecto suministrado junto al aparato y provisto de conectores de acoplamiento rápido - Regulabilidad: Disponible a petición

[PT]

Tipo: Armadura - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Luz indireta - Ótica: Corpo branco de elevada capacidade de reflexão - Alimentação: De alta eficiência através de um driver adequado fornecido com o aparelho e dotado de conectores de encaixe rápido - Dimável: Disponível por encomenda

WIVA

INDOOR

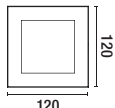
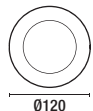
| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |



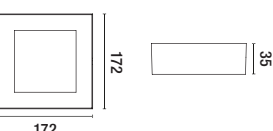
INCA S Ceiling RD
7W / 14W / 21W



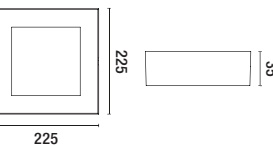
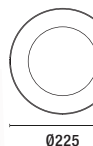
INCA S Ceiling SQ
7W / 14W / 21W



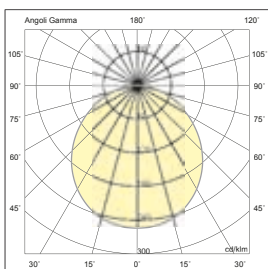
3000 K	CRI 80+	110°	380 lm	RD <input type="checkbox"/> 41400000	SQ <input type="checkbox"/> 41400006
4000 K	CRI 80+	110°	420 lm	RD <input type="checkbox"/> 41400001	SQ <input type="checkbox"/> 41400007



3000 K	CRI 80+	110°	860 lm	RD <input type="checkbox"/> 41400002	SQ <input type="checkbox"/> 41400008
4000 K	CRI 80+	110°	950 lm	RD <input type="checkbox"/> 41400003	SQ <input type="checkbox"/> 41400009



3000 K	CRI 80+	110°	1500 lm	RD <input type="checkbox"/> 41400004	SQ <input type="checkbox"/> 41400010
4000 K	CRI 80+	110°	1650 lm	RD <input type="checkbox"/> 41400005	SQ <input type="checkbox"/> 41400011



[IT]
Tipologia: Plafoniera - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere e tiratura di alluminio - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Schermo di protezione in PMMA opalino - Ottica: LGP ad elevata efficienza - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio

[EN]
Type: Ceiling-mount - Housing: Polyester powder coated, die-cast aluminium and spun aluminium - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: PMMA opal diffuser - Optics: High-efficiency LGP - Driver: High-efficiency, built-in

[FR]
Type: Plafonnier - Corps: Moulage sous pression de aluminium peint avec de la poudre polyester et aluminium étiré - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: écran de protection en PMMA opalin - Optique: LGP haute efficacité - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil

[ES]
Tipología: Plafón - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster e estirado de aluminio - LED: LED SMD de alta eficiencia e elevada reproducción cromática - Pantalla: Pantalla de protección en PMMA OPAL - Óptica: LGP de alta eficiencia - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el interior del aparato

[PT]
Tipo: Armadura - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster e estiramento de alumínio - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Difusor de proteção em PMMA opalino - Ótica: LGP de elevada eficiência - Alimentação: De alta eficiência incluído no interior do aparelho



on request



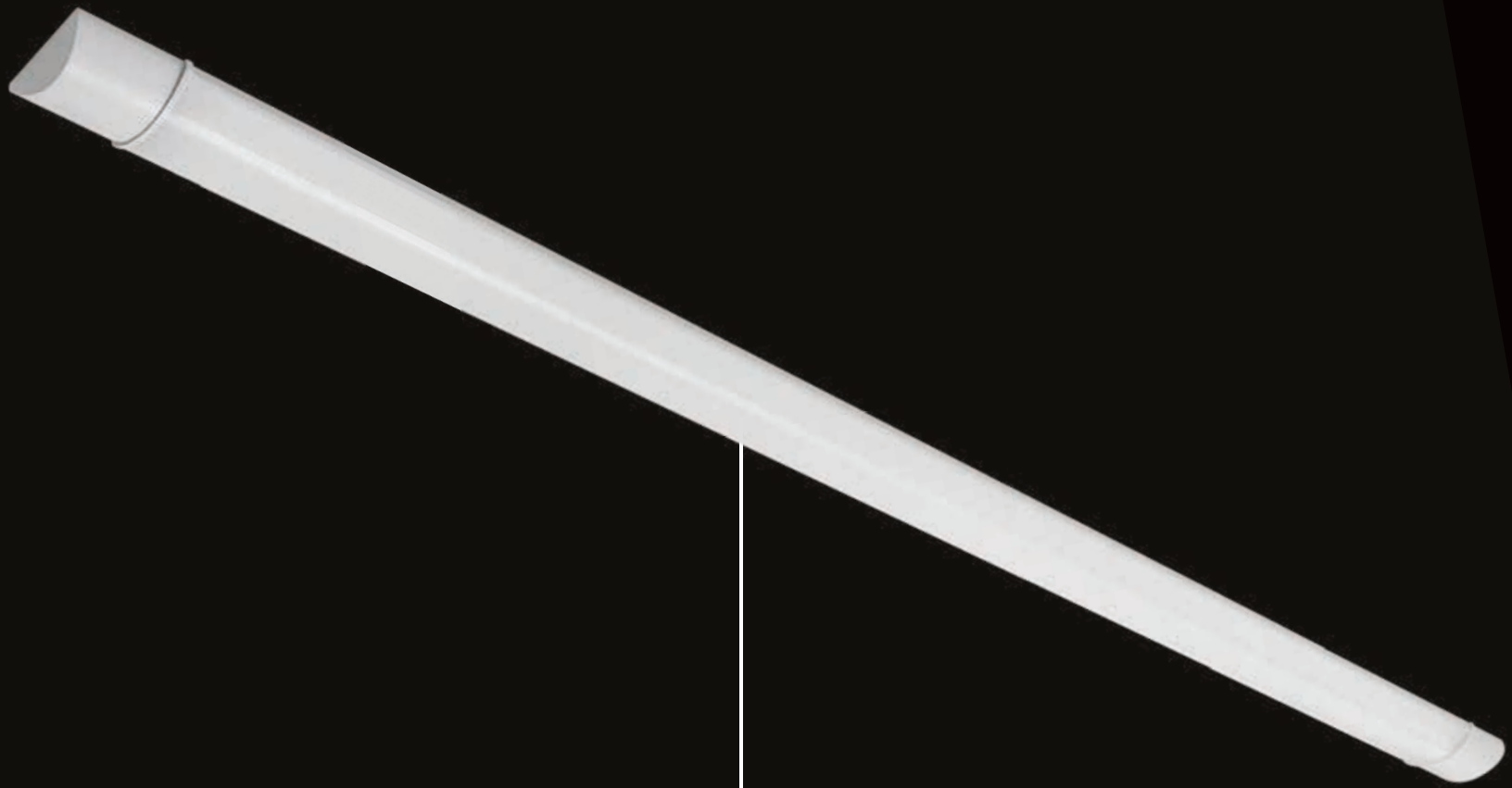
E EMERGENCY
pag. 435



WIVA

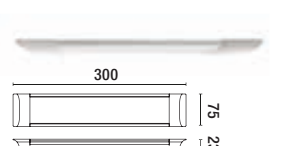
INDOOR

| Plafoniere lineari | Linear ceiling lights | Plafonniers linéaires | Plafones lineales | De Tecto lineares |



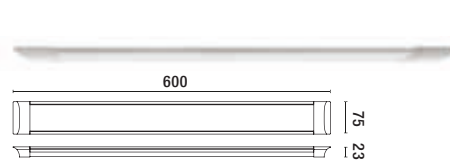
KAMA

10W / 20W / 30W / 40W / 50W



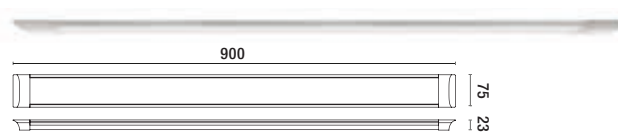
KAMA • 10W

3000K	CRI 80+	120°	850 lm	<input type="checkbox"/> 51200061
4000K	CRI 80+	120°	870 lm	<input type="checkbox"/> 51200062



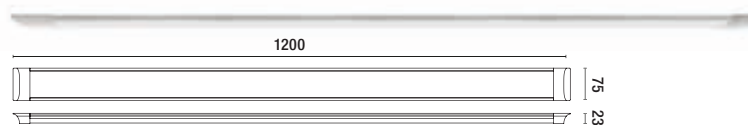
KAMA • 20W

3000K	CRI 80+	120°	1700 lm	<input type="checkbox"/> 51200063
4000K	CRI 80+	120°	1740 lm	<input type="checkbox"/> 51200064



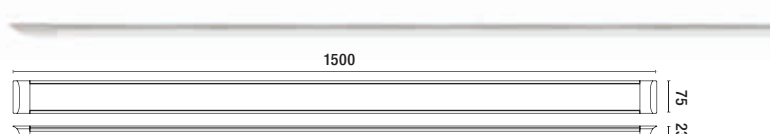
KAMA • 30W

3000K	CRI 80+	120°	2550 lm	<input type="checkbox"/> 51200065
4000K	CRI 80+	120°	2610 lm	<input type="checkbox"/> 51200066



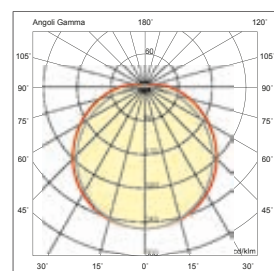
KAMA • 40W

3000K	CRI 80+	120°	3400 lm	<input type="checkbox"/> 51200067
4000K	CRI 80+	120°	3480 lm	<input type="checkbox"/> 51200068



KAMA • 50W

3000K	CRI 80+	120°	4250 lm	<input type="checkbox"/> 51200069
4000K	CRI 80+	120°	4350 lm	<input type="checkbox"/> 51200070



[IT]

Tipologia: Plafoniera LED - Corpo: Tecnopoliomerio estruso bianco LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomerio estruso ad alta resilienza con finitura opale - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: Non dimmerabile - Dotazione: Staffe in metallo per montaggio a plafone - Cablaggio: Apparecchio precablatato. Fornito con cavo H03VVH2-F 2X0.50mm² lunghezza 10W/15cm, 20W/25cm, 30W/40cm, 40W/55cm, 50W/70cm

[EN]

Type: LED Ceiling-mount luminaire - Housing: White technopolymer extrusion - LED: LED SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: High-resilience extruded technopolymer with opal finish - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: Not-dimmable - Included in the supply: Metal mounting brackets - Wiring: Pre-wired fixture - Supplied with flat cable H03VVH2-F 2X0.50mm² length 10W/15cm, 20W/25cm, 30W/40cm, 40W/55cm, 50W/70cm

[FR]

Type: Plafonnier LED - Corps: LED en technopolymère extrudé blanc - LED: LED SMD Haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère extrudé à haute résilience avec finition opale - Alimentation: à haute efficacité incluse dans l'appareil - Non dimmable - Équipement: Supports métalliques pour montage au plafond - Câblage: appareil précablé - Livré avec câble H03VVH2-F 2X0.50mm² longueur 10W/15cm, 20W/25cm, 30W/40cm, 40W/55cm, 50W/70cm

[ES]

Tipología: Luz de techo LED - Cuerpo: tecnopoliómero extruido blanco - LED: LED SMD de alta eficiencia, alta capacidad y alto rendimiento de color - Pantalla: tecnopoliómero extruido de alta resistencia con acabado opálico - Potencia: Alta eficiencia incluida en el dispositivo - Dimeribilidad: No dimerizable - Equipo: Soportes metálicos para montaje en el techo - Cableado: dispositivo precableado. Se suministra con cable H03VVH2-F 2X0.50mm² longitud 10W/15cm, 20W/25cm, 30W/40cm, 40W/55cm, 50W/70cm

[PT]

Tipo: Armadura LED. Corpo: Tecnopoliómero extruído branco LED: SMD alta eficiência e alta reprodução cromática. Difusor: Tecnopoliómero extruído de alta resistência com acabamento opalino. Alimentação: De alta eficiência incluída no aparelho. Dimável: Não dimável. Acessórios: Suportes de metal para montagem no teto. Cablagem: Dispositivo pré-cabulado. Fornecido com cabo H03VVH2-F 2X0.50mm² comprimento 10W/15cm, 20W/25cm, 30W/40cm, 40W/55cm, 50W/70cm

WIVA

INDOOR

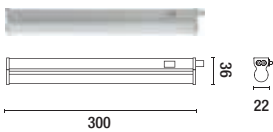
| Plafoniere lineari | Linear ceiling lights | Plafonniers linéaires | Plafones lineales | De Tecto lineares |



REGLETTE

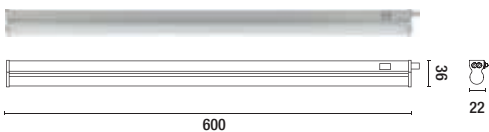
5W / 9W / 12W / 16W

REGLETTE • 5W



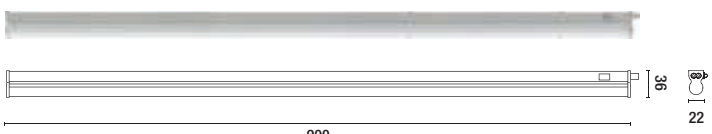
3000K	CRI 80+	125°	385 lm	<input type="checkbox"/> 51200022
4000K	CRI 80+	125°	425 lm	<input type="checkbox"/> 51200023
6000K	CRI 80+	125°	425 lm	<input type="checkbox"/> 51200047

REGLETTE • 9W



3000K	CRI 80+	125°	700 lm	<input type="checkbox"/> 51200024
4000K	CRI 80+	124°	770 lm	<input type="checkbox"/> 51200025
6000K	CRI 80+	125°	770 lm	<input type="checkbox"/> 51200026

REGLETTE • 12W



3000K	CRI 80+	125°	920 lm	<input type="checkbox"/> 51200027
4000K	CRI 80+	125°	1020 lm	<input type="checkbox"/> 51200028
6000K	CRI 80+	125°	1020 lm	<input type="checkbox"/> 51200031

REGLETTE • 16W



3000K	CRI 80+	125°	1260 lm	<input type="checkbox"/> 51200029
4000K	CRI 80+	125°	1360 lm	<input type="checkbox"/> 51200030
6000K	CRI 80+	125°	1360 lm	<input type="checkbox"/> 51200032



Option of daisy-chaining: 5W-9W-12W Max 20 fixtures. 16W Max 12 fixtures.



[IT]

Tipologia: Plafoniera LED per fila continua -
Corpo: Estrusione in policarbonato con terminali in tecnopoliomeri stampati ad iniezione - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomeri estruso ad alta resilienza con finitura opale - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: Non dimmerabile - Dotazione: Staffe in metallo per montaggio a plafone incluse - Cablaggio: Apparecchio precabato con interruttore. Fornito con cavo piatto H03VH2-F 2x0.75mm² lunghezza 1.8m e spina europlug + cavo piatto H03VH2-F 2x0.75mm² lunghezza 0.15m per collegamento in linea

[EN]

Type: LED Ceiling-mount luminaire for continuous light lines - Housing: Polycarbonate extrusion with injection-molded technopolymer end caps - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: High-resilience extruded technopolymer with opal finish - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: Not-dimmable - Included in the supply: Metal mounting brackets - Wiring: Pre-wired fixture with circuit breaker - Supplied with flat cable H03VH2-F 2x0.75mm², 1.8m long, and Europlug + flat in-line connection cable H03VH2-F 2x0.75mm², 0.15m long

[FR]

Type: Plafonnier LED pour file continue - Corps: Extrudé en polycarbonate avec borniers en technopolymère moulés par injection - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère extrudé haute résilience avec finition opale - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Pas de variation d'intensité - Équipement: étiers en métal inclus pour le montage au plafond - Câblage: Appareil pré-câblé avec interrupteur - Fourni avec câble plat H03VH2-F 2x0,75 mm² longueur 1,8m et fiche europlug + câble plat H03VH2-F 2x0,75 mm² longueur 0,15 m pour connexion en ligne

[ES]

Tipología: Plafón de LED para fila continua - Cuerpo: Extrusión en policarbonato con terminales en tecnopoliómero moldeados por inyección - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Tecnopoliómero extrusionado de alta resilencia con acabado opalino - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - Regulabilidad: Sin sistema de regulación de luz - Dotación: Estribos de metal para montaje de plafón incluidos - Cableado: Aparato precableado con interruptor - Suministrado con cable plano H03VH2-F 2x0,75mm² de longitud 1,8m y clavija europlug + cable plano H03VH2-F 2x0,75mm² longitud 0,15m para la conexión en línea

[PT]

Tipo: Armadura LED para fila continua - Corpo: Extrusão em policarbonato com terminais em tecnopoliómero moldados por injeção - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero extrudido de alta resiliente com acabamento opalino - Alimentação: De alta eficiência com acabamento opalino - Dimmerabilidade: Não dimerável - Dotação: Suportes em metal para montagem de teto incluídos - Cablagem: Aparelho já cabulado com interruptor - Fornecido com cabo achatado H03VH2-F 2x0,75mm² de 1,8m de comprimento e ficha europlug + cabo achatado H03VH2-F 2x0,75mm² de 0,15m de comprimento para ligação em linha



it

WIVA

Be

B

Suspension LAJA



WIVA

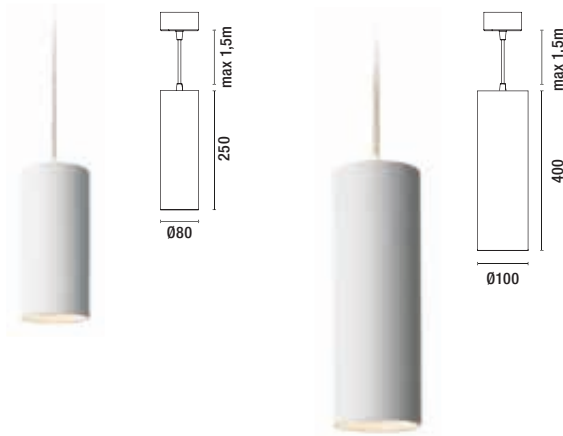
INDOOR

| Sospensione | Pendants | Suspension | Suspensión | Suspensão |



LAJA

Direct and Indirect Light Emission
20W / 30W / 34W



LAJA D Direct Light Emission • 30W

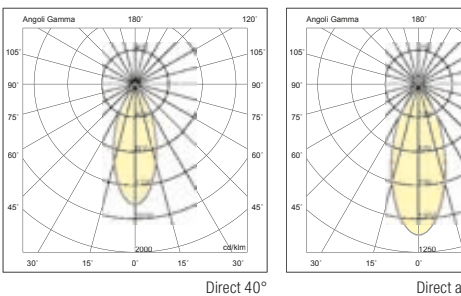
3000K	CRI 85+	40°	2786 lm	<input type="checkbox"/> 41300006
4000K	CRI 85+	40°	2733 lm	<input type="checkbox"/> 41300007

LAJA DI Direct & Indirect Light Emission • 20W

3000K	CRI 85+	45°	1566 lm	<input type="checkbox"/> 41300004
-------	---------	-----	---------	-----------------------------------

LAJA DI Direct & Indirect Light Emission • 34W

3000K	CRI 85+	40°	3212 lm	<input type="checkbox"/> 41300008
4000K	CRI 85+	40°	3264 lm	<input type="checkbox"/> 41300009



Direct and Indirect 45°



220-240V AC IP 20 L80 50.000h 2 years warranty

[IT]

Tipologia: Sospensione cilindrica in alluminio provvista di rosone e cavo di sospensione 1.5m - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere di poliestere - LED: LAJA D - LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - LAJA DI - LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica e LED SMD per luce indiretta - Schermo: D - vetro retino temperato - DI - vetro retino temperato lato luce diretta e schermo PMMA satinato per lato luce indiretta - Ottica: Riflettore in alluminio satinato - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa all'interno dell'apparecchio

[EN]

Type: Cylindrical aluminium pendant provided with ceiling cap and 1.5m suspension cable - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated - LED: LAJA D - COB LED, high efficiency and high color rendering / LAJA DI - COB LED, high efficiency and high color rendering and SMD LED for indirect light - Screen: D-Tempered reticulated glass/DI-Tempered reticulated glass on the direct light side and PMMA satin diffuser on the indirect light side - Optics: Satin aluminium reflector - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: Available on request

[FR]

Type: Suspension cylindrique en aluminium munie d'une rosace et d'un câble de suspension 1,5 m - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LAJA D - LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé LAJA DI - LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé et LED SMD pour lumière indirecte - Écran: D - verre armé trempé. DI - verre armé trempé côté lumière directe et écran PMMA satiné pour côté lumière indirecte - Optique: Réflecteur en aluminium satiné - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Disponible sur demande

[ES]

Tipología: Suspensión cilíndrica de aluminio provista de florón y cable de suspensión 1,5m - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LAJA D - LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática LAJA DI - LED COB de alta eficiencia y elevada reproducción cromática y LED SMD para luz indirecta - Pantalla: D - vidrio armado templado - DI - vidrio armado templado lado luz directa y pantalla PMMA acetinado para lado luz indirecta - Óptica: Reflector de aluminio satinado - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el interior del aparato - Regulabilidad: Disponible a petición

[PT]

Tipo: Suspensão cilíndrica em alumínio equipada com florão e cabo de suspensão de 1,5m - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LAJA D - LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático LAJA DI - LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático e LED SMD para luz indireta - Diffusor: D - vidro armado temperado - DI - vidro armado temperado do lado da luz direta e diffusor PMMA acetinado para o lado da luz indireta - Ótica: Refletor em alumínio acetinado - Alimentação: De alta eficiência incluída no interior do aparelho - Dimensibilidade: Disponível por encomenda

WIVA

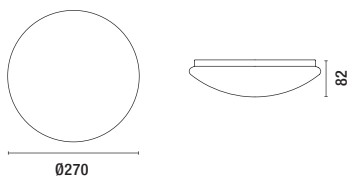
INDOOR

| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |



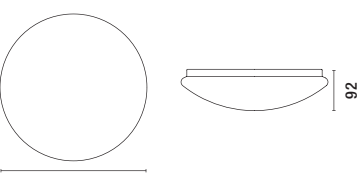
PLAFÒ

16W / 28W / 36W



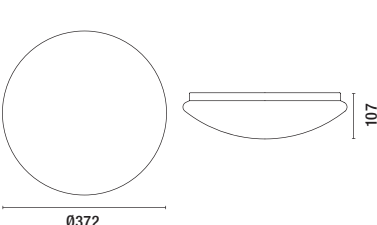
PLAFÒ • 16W

3000 K	CRI 80+	120°	1159 lm	<input type="checkbox"/> 51300000
4000 K	CRI 80+	120°	1220 lm	<input type="checkbox"/> 51300001



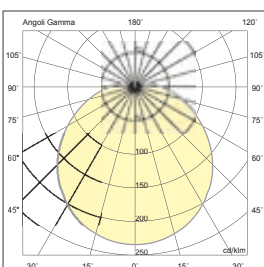
PLAFÒ • 28W

3000 K	CRI 80+	120°	2031 lm	<input type="checkbox"/> 51300002
4000 K	CRI 80+	120°	2135 lm	<input type="checkbox"/> 51300003



PLAFÒ • 36W

3000 K	CRI 80+	120°	2615 lm	<input type="checkbox"/> 51300004
4000 K	CRI 80+	120°	2745 lm	<input type="checkbox"/> 51300005



[IT]

Tipologia: Plafone LED - Corpo: Base in alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomero PMMA ad alta resilienza con finitura opale - Dissipatore: Integrato nel corpo apparecchio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: Non dimmerabile - Cablaggio: Apparecchio da cablare internamente

[EN]

Type: LED ceiling-mount luminaire - Housing: Polyester powder coated aluminium base - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: High-resilience PMMA technopolymer with opal finish - Heat sink: Integrated in the housing - Driver: High-efficiency, built-in - Dimming function: Not dimmable - Wiring: Fixture to be wired internally

[FR]

Type: Plafonnier LED - Corps: Base en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PMMA haute résilience avec finition opale - Dissipateur: Intégré dans le corps de l'appareil - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variation d'intensité: Pas de variation d'intensité - Câblage: Appareil à câbler intérieurement

[ES]

Tipología: Plafón LED. Cuerpo: Base de aluminio pintada con polvos de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliomero PMMA de alta resilencia con acabado opalino - Disipador: Integrado en el cuerpo del aparato - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - Regulabilidad: Sin sistema de regulación de luz - Cableado: Aparato para cablear por dentro

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED - Corpo: Base em alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliomero PC de alta resilência com acabamento opalino - Dissipador: Integrado no corpo do aparelho - Alimentação: De alta eficiência incluída no aparelho - Dimensão: Não dimível - Cablagem: Aparelho a cablar internamente





WIVA

Lighting Outdoor **MISAM**

WIVA

OUTDOOR

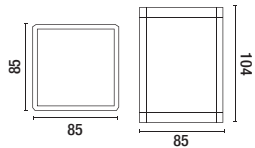
| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |



MISAM Ceiling SQ
8W

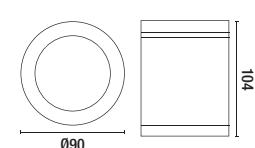


MISAM Ceiling RD
8W



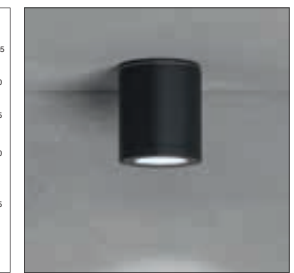
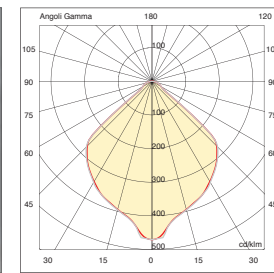
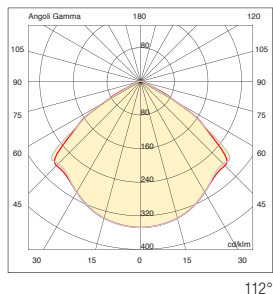
MISAM Ceiling SQ • 8W

3000 K	CRI 80+	112°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400052	■ 71400002
4000 K	CRI 80+	112°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400053	■ 71400003



MISAM Ceiling RD • 8W

3000 K	CRI 80+	96°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400050	■ 71400000
4000 K	CRI 80+	96°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400051	■ 71400001



[IT]

Tipologia: Plafone LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in policarbonato bianco ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED surface-mounted luminaire, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Plafonnier LED IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflectance et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Plafón LED IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente - Óptica: Reflector en aluminio metalizado con elevada reflectancia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Apparato dotato de un vano di alimentazione per facilitare il cablaggio

[PT]

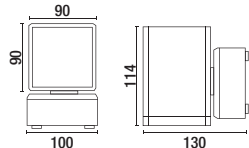
Tipo: Candeeiro de tecto LED IP65 IK08 em versão cilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Refletor em policarbonato branco de elevada refletividade e estabilizado aos UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



MISAM Applique SQ
8W

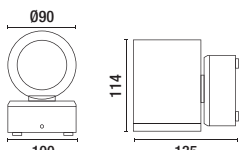


MISAM Applique RD
8W



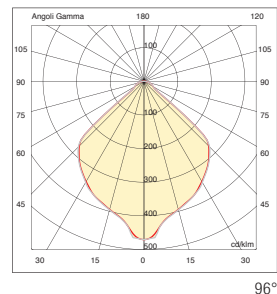
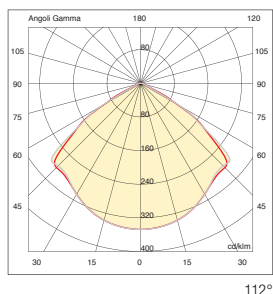
MISAM Applique SQ • 8W

3000 K	CRI 80+	112°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400056	<input checked="" type="checkbox"/> 71400006
4000 K	CRI 80+	112°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400057	<input checked="" type="checkbox"/> 71400007



MISAM Applique RD • 8W

3000 K	CRI 80+	96°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400054	<input checked="" type="checkbox"/> 71400004
4000 K	CRI 80+	96°	550 lm	<input type="checkbox"/> 71400055	<input checked="" type="checkbox"/> 71400005



[IT]

Tipologia: Applique LED monoemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED mono-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflectance et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipo: Aplicador LED monoemisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierto en polvo poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

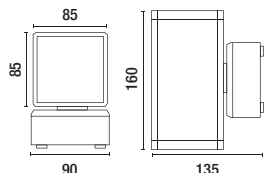
Tipo: Aplicador LED monodireccional IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Refletor em policarbonato branco de elevada refletividade e estabilizado aos UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



MISAM Applique Bi-directional SQ
2x8W

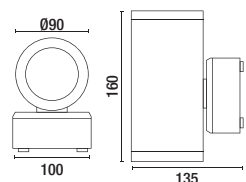


MISAM Applique Bi-directional RD
2x8W



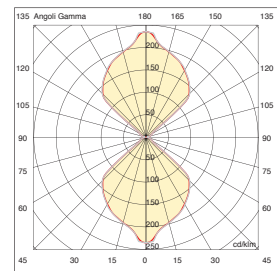
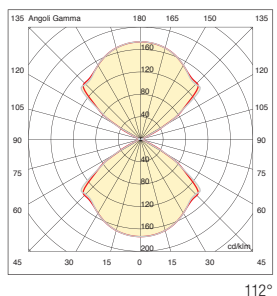
MISAM Applique SQ • 2x8W

3000 K	CRI 80+	112°	2x550 lm	<input type="checkbox"/> 71400060	<input checked="" type="checkbox"/> 71400010
4000 K	CRI 80+	112°	2x550 lm	<input type="checkbox"/> 71400061	<input checked="" type="checkbox"/> 71400011



MISAM Applique RD • 2x8W

3000 K	CRI 80+	96°	2x550 lm	<input type="checkbox"/> 71400058	<input checked="" type="checkbox"/> 71400008
4000 K	CRI 80+	96°	2x550 lm	<input type="checkbox"/> 71400059	<input checked="" type="checkbox"/> 71400009



[17]

Tipologia: Applique LED biemissione IP65 IK08 - **Corpo:** Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - **LED:** LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - **Schermo:** Vetri temperati trasparenti - **Ottica:** Riflettore in policloruro di polietilene ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - **Alimentazione:** Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - **Dotazione:** Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - **Cablaggio:** Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, bi-directional, IP65, IK08 - **Body:** Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - **LED:** High efficiency, high CRI, COB LED - **Screen:** Clear tempered glasses - **Optic:** High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - **Power supply:** High efficiency, built in. Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - **Wiring:** Luminaire with power wiring connection compartment

[FB]

Type: Applique LED bi-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verres trempés transparents - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflexion et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplique LED bi-emisión IP65 IK08
- Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristales templados transparentes - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado





WIVA



Lighting Outdoor **MIRACH**

WIVA

OUTDOOR

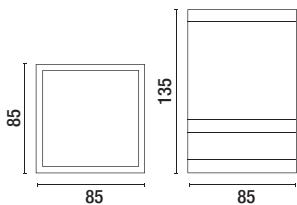
| Plafoni | Ceiling Mount | Plafonniers | Plafon | De Tecto |



MIRACH Ceiling SQ
8W

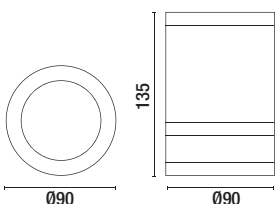


MIRACH Ceiling RD
8W



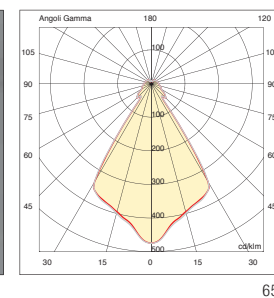
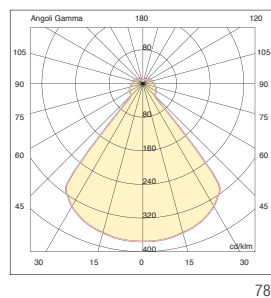
MIRACH Ceiling SQ • 8W

3000 K	CRI 80+	78°	450 lm	■ 71400014
4000 K	CRI 80+	78°	450 lm	■ 71400015



MIRACH Ceiling RD • 8W

3000 K	CRI 80+	65°	450 lm	■ 71400012
4000 K	CRI 80+	65°	450 lm	■ 71400013



100-240V AC IK 08 IP 65 L-80 50.000h 3

RAL 7043 316L INOX

[IT]

Tipologia: Plafone LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere - Pesi: - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente e schermo perimetrale in tecnopolimero PC opale UV resistente per emissione laterale - Ottica: Riflettore in policarbonato bianco ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED surface-mounted luminaire, IP65, IK08, cylindrical version - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass and UV resistant, opal, PC technopolymer perimeter cover for edge lighting - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Plafonnier LED IP65 IK08 en version cylindrique - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent et écran périphérique en technopolymère PC opale résistant aux UV pour une émission lumineuse latérale - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflectance et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Plafón LED IP65 IK08 en versión cilíndrica - Cuerpo: Aluminio prensado en caliente recubierto en polvo de poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente y pantalla perimetral en tecnopolímero PC opalino UV resistente por emisión lateral - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED IP65 IK08 em versão cilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente e quebra-luz perimetral em tecnopoliómero PC opalino resistente aos UV para emissão lateral - Ótica: Refletor em policarbonato branco de elevada refletividade e estabilizado aos UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem

WIVA

OUTDOOR

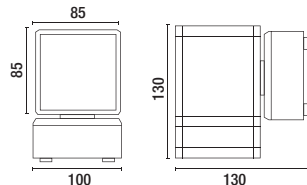
| Applique monoemission | Wall-mounted mono-directional | Applique mono-émission | Aplicador monoemisión | Aplique monodireccional |



MIRACH Applique SQ
8W

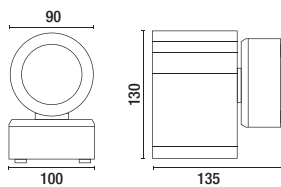


MIRACH Applique RD
8W



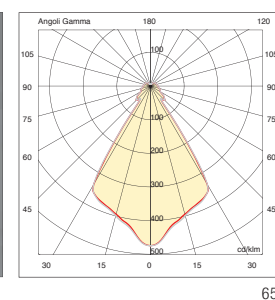
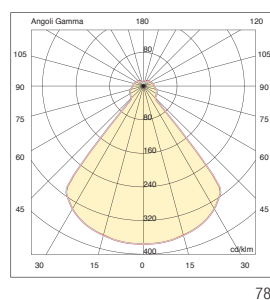
MIRACH Applique SQ • 8W

3000 K	CRI 80+	78°	450 lm	■ 71400018
4000 K	CRI 80+	78°	450 lm	■ 71400019



MIRACH Applique RD • 8W

3000 K	CRI 80+	65°	450 lm	■ 71400016
4000 K	CRI 80+	65°	450 lm	■ 71400017



100-240V AC IK 08 IP 65 L-80 50.000h ON/OFF

RAL 7043 316L INOX

[IT]

Tipologia: Applique LED monoemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente e schermo perimetrale in tecnopolimero PC opale UV resistente per emissione laterale - Ottica: Riflettore in policarbonato bianco ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass and UV resistant, opal, PC technopolymer perimeter cover for edge lighting - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Tipología: Aplicé LED mono-emisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierto en polvo poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente y pantalla perimetral en tecnopolímero PC opal UV resistente por emisión lateral - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Alta eficacitá integrada dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplicé LED monoemisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente y pantalla perimetral en tecnopolímero PC opal UV resistente por emisión lateral - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

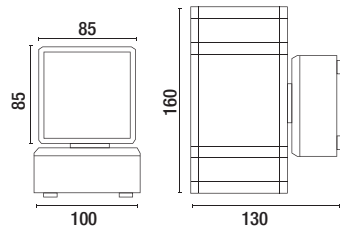
Tipo: Aplicé LED monodireccional IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente e quebra-luz perimetral em tecnopolímero PC opalino resistente aos UV para emissão lateral - Ótica: Refletor em policarbonato branco com elevada reflectância e estabilizado UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



MIRACH Applique Bi-directional SQ
2x8W

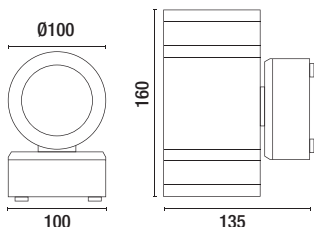


MIRACH Applique Bi-directional RD
2x8W



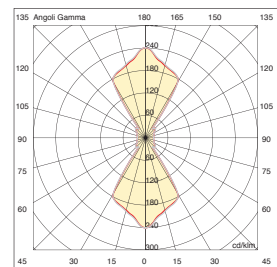
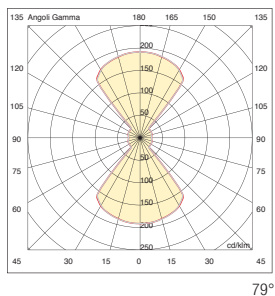
MIRACH Applique SQ • 2x8W

3000 K	CRI 80+	79°	2x450 lm	■ 71400022
4000 K	CRI 80+	79°	2x450 lm	■ 71400023



MIRACH Applique RD • 2x8W

3000 K	CRI 80+	65°	2x450 lm	■ 71400020
4000 K	CRI 80+	65°	2x450 lm	■ 71400021



100-240V AC IK 08 IP 65 L-80 50.000h DRIVER INCLUDED ON/OFF 3 YEARS WARRANTY

RAL 7043 316L INOX

[IT]

Tipologia: Applique LED biemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio, bi-directional, IP65, IK08, cylindrical version - Body: Die-cast aluminum with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glasses and UV resistant, opal, PC technopolymer perimeter covers for edge lighting - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[EN]

Type: LED wall-mounted luminaire, bi-directional, IP65, IK08, cylindrical version - Body: Die-cast aluminum with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glasses and UV resistant, opal, PC technopolymer perimeter covers for edge lighting - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

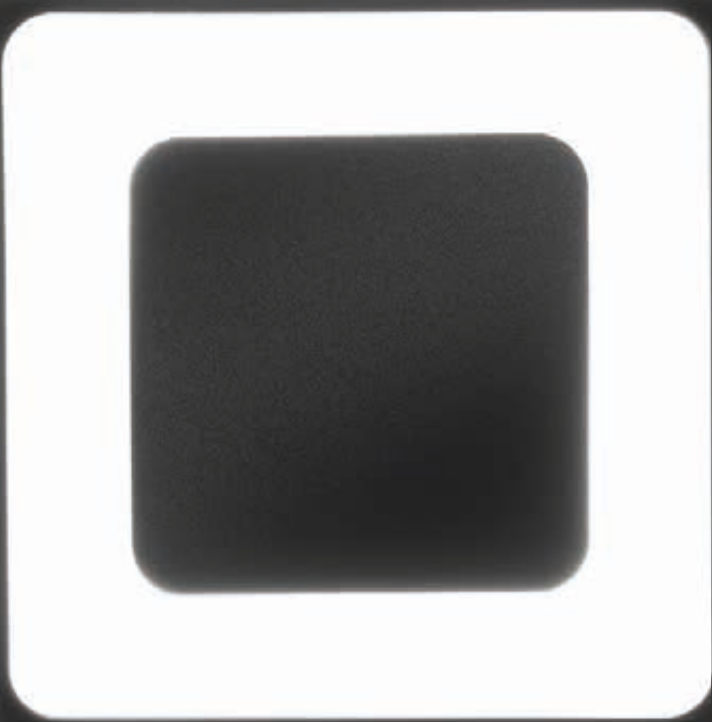
Type: Applique LED bi-émission IP65 IK08 en version cylindrique - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verres trempés transparents et écrans périmetraux en technopolymère PC opale résistant aux UV pour une émission lumineuse latérale - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflectance et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipo: Aplicador LED bi-emisión IP65 IK08 en versión cilíndrica - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Vidrios temperados transparentes e quebradizos perimetrales en tecnopolímero PC opalinos resistentes a los UV para emisión lateral - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Aplicador LED bidireccional IP65 IK08 em versão cilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidros temperados transparentes e quebradizos perimetrais em tecnopoliémero PC opalinos resistentes aos UV para emissão lateral - Óptica: Refletor em policarbonato branco de elevada refletividade e estabilizado aos UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



WIVA

Lighting Outdoor **NAOS**

WIVA

OUTDOOR

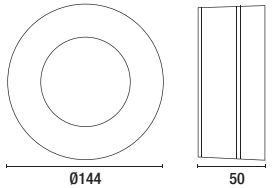
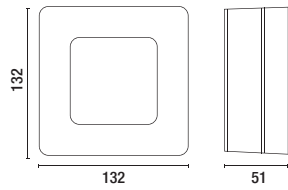
| Applique | Wall-mounted | Applique | Applique |



NAOS SQ
10W



NAOS RD
10W

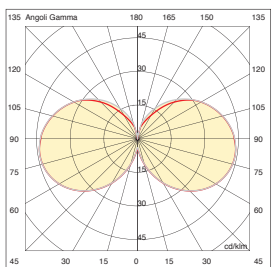
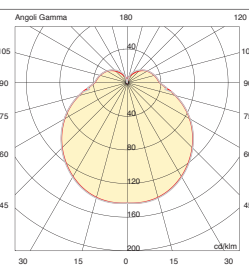
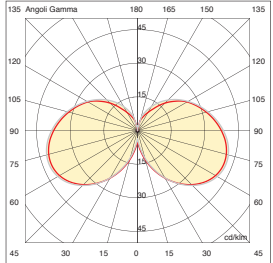
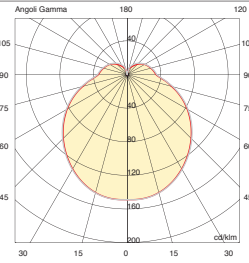
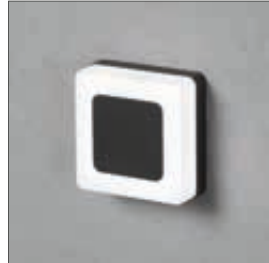


NAOS SQ • 10W

3000 K	CRI 80+	130°	780 lm	■ 71400026
4000 K	CRI 80+	130°	780 lm	■ 71400027

NAOS RD • 10W

3000 K	CRI 80+	136°	780 lm	■ 71400024
4000 K	CRI 80+	136°	780 lm	■ 71400025



- Fornito con due piastre metalliche intercambiabili
- Supplied with two interchangeable magnetic metal plates
- Se suministra con dos planchas metálicas magnéticas intercambiables
- Fornecido com duas placas metal magnético de acabamento intercambiável
- Fourni avec deux plaques métalliques magnétiques interchangeables



[IT]

Tipologia: Applique LED monoemissione IP65 IK08 con piastra metallica di finitura intercambiabile - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC opale UV resistente ad alta resilienza - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L), diverse piastre metalliche di finitura - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, mono-directional, IP65, IK08, with a metal plate with an interchangeable finish - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: High impact resistant, UV resistant, PC technopolymer with opal finish - Power supply: High efficiency, built-in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L), two metal finish plates. - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED mono-émission IP65 IK08 avec plaque métallique de finition interchangeable - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Tecnopolymère PC opale résistant aux UV haute résilience - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L), deux plaques métalliques de finition - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplique LED monoemisión IP65 IK08 con placa metálica con acabado intercambiable - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierto en polvo poliéster - LED: LED SMD a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristales templados transparentes y pantalla perimetral en tecnopoliómero PC opal UV resistente a los UV y alta resilencia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L), dos planchas metálicas de acabado - Cabilagge: Aparato dotado de hueco de alimentación para facilitar el cableado

[PT]

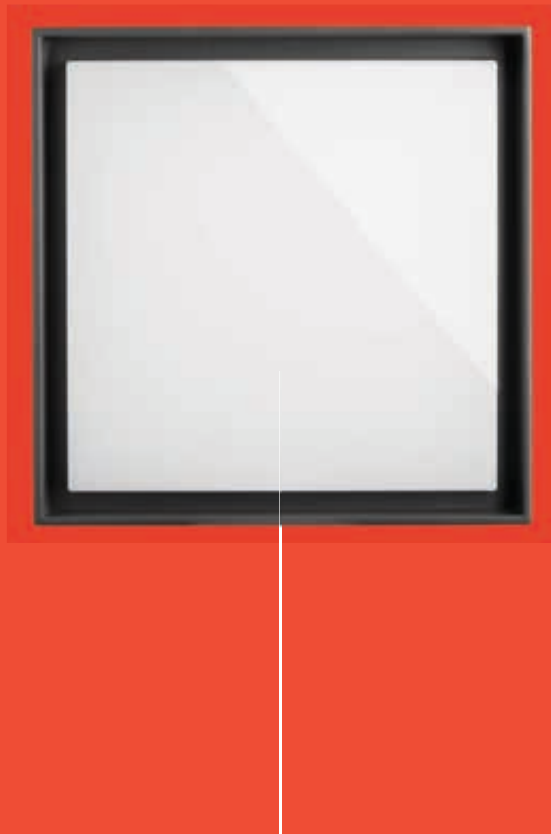
Tipo: Aplice LED monodireccional IP65 IK08 com placa metálica de acabamento permutável - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC opalino resistente aos UV e alta resilência - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L), duas placas metálicas de acabamento - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



100

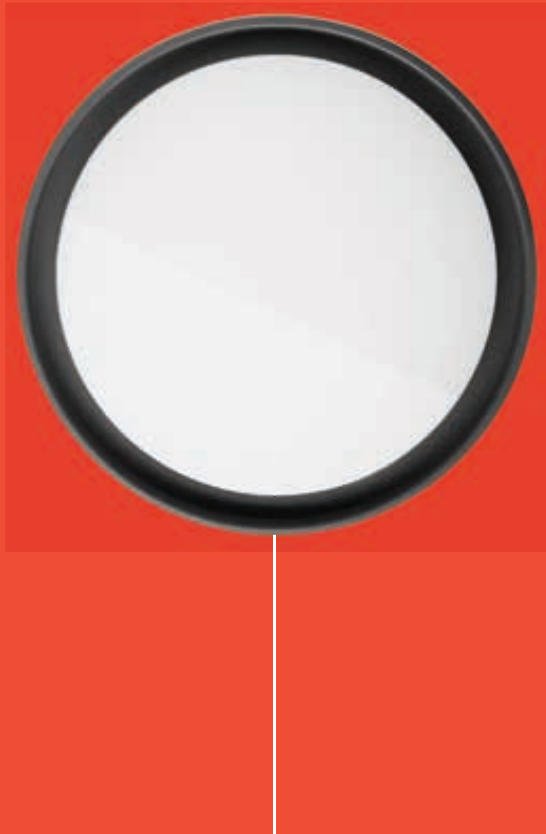
WIVA

Lighting Outdoor **ATRIA**



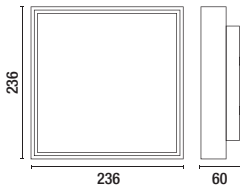
ATRIA SQ

13W



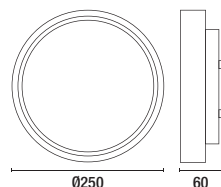
ATRIA RD

13W



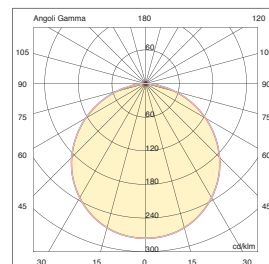
ATRIA SQ • 13W

3000 K	CRI 80+	113°	1200 lm	■ 71400030
4000 K	CRI 80+	113°	1200 lm	■ 71400031



ATRIA RD • 13W

3000 K	CRI 80+	113°	1200 lm	■ 71400028
4000 K	CRI 80+	113°	1200 lm	■ 71400029



113°



[IT]

Tipologia: Plafone LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomero PC opale UV resistant ad alta resilienza - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED surface-mounted luminaire, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: High impact resistant, UV resistant, PC technopolymer with opal finish - Power supply: High efficiency, built-in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Plafonnier LED IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC opale résistant aux UV haute résilience - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Plafón LED IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo de poliéster - LED: LED SMD a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliomero PC opal UV resistente con elevada resilencia - Alimentación: Alta eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Candeeiro de tecto LED IP65 IK08 em versão cilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliomero PC opalino resistente aos UV e alta resiliente - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem

WIVA

OUTDOOR

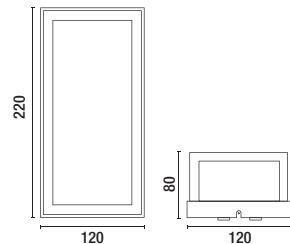
| Applique | Wall-mounted | Applique | Applique |



RIGHEL SQ
11W

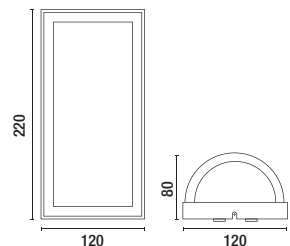


RIGHEL RD
11W



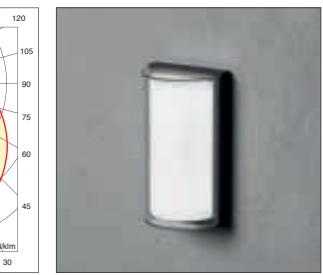
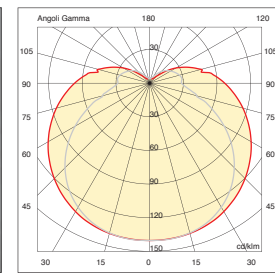
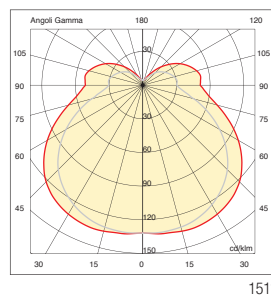
RIGHEL SQ • 11W

3000 K	CRI 80+	151°	800 lm	■ 71400034
4000 K	CRI 80+	151°	800 lm	■ 71400035



RIGHEL RD • 11W

3000 K	CRI 80+	175°	800 lm	■ 71400032
4000 K	CRI 80+	175°	800 lm	■ 71400033



220-240V AC IK 08 IP 65 L80 50.000h DRIVER INCLUDED ON/OFF 3

RAL 7043 316L

[IT]

Tipologia: Applique LED monoemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: UV resistant, PC technopolymer inner cover with opal finish and high impact resistant, clear PC technopolymer outer cover - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: UV resistant, PC technopolymer inner cover with opal finish and high impact resistant, clear PC technopolymer outer cover - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED mono-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Écran intérieur en technopolymère PC opale résistant aux UV et écran extérieur en technopolymère PC transparente haute résilience - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplique LED monoemisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED SMD a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Pantalla interna tecnopoliómero PC opal UV resistente y pantalla externa tecnopoliómero PC transparente con elevada resiliencia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Aplice LED monodireccional IP65 IK08 em versão semicilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Quebra-luz interno tecnopoliómero PC opalino resistente aos UV e quebra-luz externo tecnopoliómero PC transparente de alta resiliência - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



WIVA

Lighting Outdoor **KUMA**

WIVA

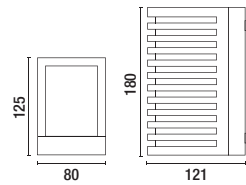
OUTDOOR

| Applique | Wall-mounted | Applique | Applique |



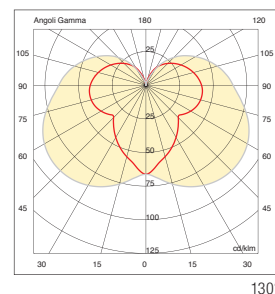
KUMA

11W



KUMA • 11W

3000 K	CRI 80+	130°	420 lm	<input type="checkbox"/> 71400062	■ 71400036
4000 K	CRI 80+	130°	420 lm	<input type="checkbox"/> 71400063	■ 71400037



220-240V AC



L80
50.000h



IK 08



IP 65



3
YEARS
WARRANTY

RAL 7043

RAL 9016



[IT]

Tipologia: Applique LED monoemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio, monodirezionale, IP65, IK08 - Body: Diecast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED. Screen: High impact resistant, UV resistant, PC technopolymer cover with opal finish - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Diecast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED. Screen: High impact resistant, UV resistant, PC technopolymer cover with opal finish - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED mono-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Écran en technopolymère PC opale résistant aux UV haute résilience - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplique LED monoemisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED SMD a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Pantalla en tecnopolímero PC opalina resistente con elevada resiliencia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Aplique LED monodireccional IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Quebra-luz em Tecnopoliómero PC opalino resistente aos UV e alta resiliência - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem

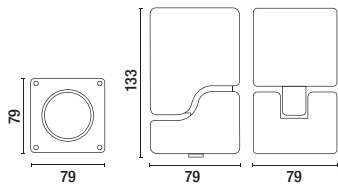
WIVA

OUTDOOR

| Proiettore | Projector | Projecteur | Proyector | Projektor |

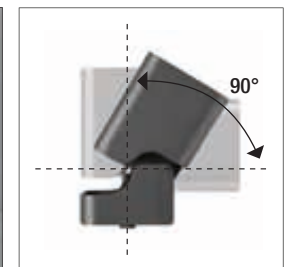
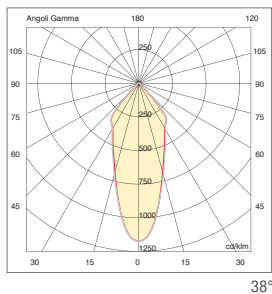


IZAR
6W



IZAR • 6W

3000 K	CRI 80+	38°	450 lm	<input type="checkbox"/> 71200002	■ 71200000
4000 K	CRI 80+	38°	450 lm	<input type="checkbox"/> 71200003	■ 71200001



[IT]

Tipologia: Proiettore LED orientabile IP65 IK08
- Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in alluminio metallizzato ad elevata riflettanza - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio precabato. Fornito con cavo di alimentazione 3X1.00mm² H05RN-F

[EN]

Type: LED projector, adjustable tilt angle, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint finish - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass - Optic: High reflectance, metallized aluminium reflector - Power supply: High efficiency, built-in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable 3x1.00mm² H05RN-F

[FR]

Type: Projecteur LED orientable IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester graphite RAL 7043 - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en aluminium métallisé à haute réflectance - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil précablé. Fourni avec cordon d'alimentation 3x1.00mm² H05RN-F

[ES]

Tipo: Proyector LED IP65 IK08 orientable - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierto en polvo poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia e elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente - Óptica: Reflector en aluminio metlizado con elevada reflectancia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato precableado. Suministrado con cable de alimentación 3x1.00mm² H05RN-F

[PT]

Tipo: Projetor LED orientável IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Ótica: Refletor em alumínio metlizado de elevada refletividade - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho previamente cabulado. Fornecido com cabo de alimentação 3x1.00mm² H05RN-F



WIVA



Lighting Outdoor **ALCOR**

WIVA

OUTDOOR

| Segnapasso | Step or path light | Spot de jalonnement | Marcapasos | Sinalizador de piso |



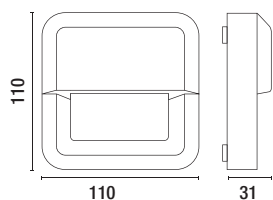
ALCOR SQ

3W



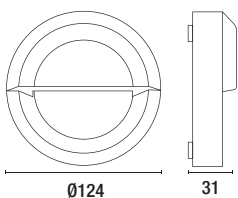
ALCOR RD

3W



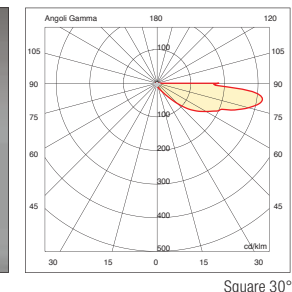
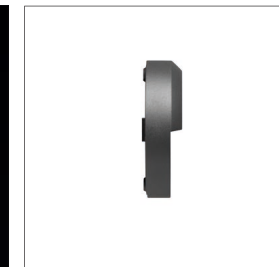
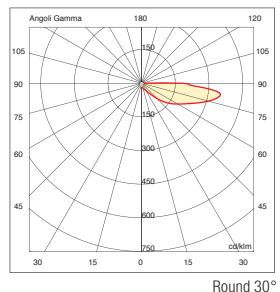
ALCOR SQ • 3W

3000 K	CRI 80+	30°	60 lm	<input type="checkbox"/> 71400066	■ 71400040
4000 K	CRI 80+	30°	60 lm	<input type="checkbox"/> 71400067	■ 71400041



ALCOR RD • 3W

3000 K	CRI 80+	30°	60 lm	<input type="checkbox"/> 71400064	■ 71400038
4000 K	CRI 80+	30°	60 lm	<input type="checkbox"/> 71400065	■ 71400039



[IT]

Tipologia: Segnapasso LED monoemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC opale UV resistant ad alta resilienza - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED step or path light, monodirectional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: High impact resistant, UV resistant, PC technopolymer with opal finish - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Spot de jalonnement LED mono-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC opale résistant aux UV haute résilience - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Marcapaso LED monoemisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierto en polvo poliéster - LED: LED SMD a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliómero PC opal UV resistente con elevada resilencia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Sinalizador de piso LED monodirecional IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC opalino resistente aos UV e alta resilência - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



WIVA

Lighting Outdoor **ATLAS**

WIVA

OUTDOOR

| Applique | Wall-mounted | Applique | Applique | Applique |



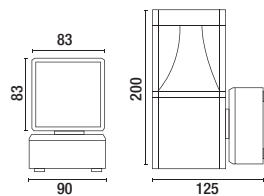
ATLAS SQ

11W



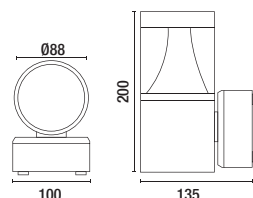
ATLAS RD

11W



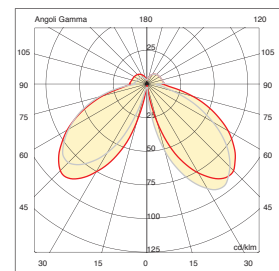
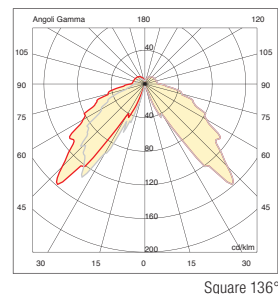
ATLAS SQ • 11W

3000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71400044
4000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71400045



ATLAS RD • 11W

3000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71400042
4000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71400043



[IT]

Tipologia: Applique LED monoemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomero PC trasparente UV resistente ad alta resilienza - Ottica: Riflettore in policarbonato bianco ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, mono-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: High impact resistant, UV resistant, clear PC technopolymer - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED mono-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyéster - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC transparent résistant aux UV haute résilience - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflectance et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Típología: Aplique LED monoemisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliomero PC opal UV resistente con elevada resilencia - Óptica: Riflettore in policarbonato bianco ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de un hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Aplique LED monodireccional IP65 IK08 em versão cilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliomero PC transparente resistente aos UV de alta resilência - Ótica: Refletor em policarbonato branco de elevada refletividade e estabilizado aos UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotsação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem

WIVA

OUTDOOR

| Bollard | Bollard | Bollard | Baliza | Coluna |



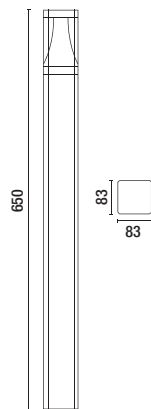
ATLAS SQ

11W



ATLAS RD

11W

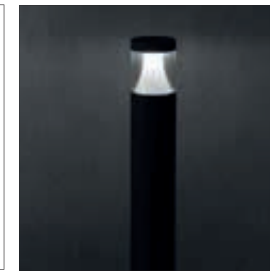
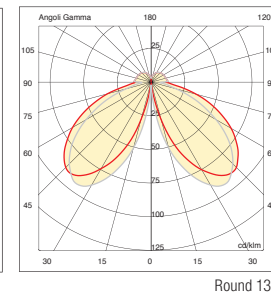
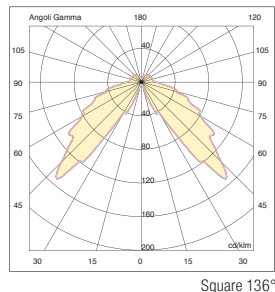


ATLAS SQ • 11W

3000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71300002
4000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71300003

ATLAS RD • 11W

3000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71300000
4000 K	CRI 80+	136°	400 lm	■ 71300001



100-240V AC



L80
50.000h



RISK G



IP 65



INOX



RAL 7043



[IT]

Tipologia: Bollard LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC trasparente UV resistente ad alta resilienza - Ottica: Riflettore in policarbonato bianco ad elevata riflettanza e stabilizzato UV - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED bollard, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, SMD LED - Screen: High impact resistant, UV resistant, clear PC technopolymer - Optic: High reflectance and UV stabilized, white polycarbonate reflector - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Bollard (ou borne verticale) LED IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC transparent résistant aux UV haute résilience - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute réflectance et résistant aux UV - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Baliza LED IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED SMD a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliómero PC opal UV resistente con elevada resilencia - Óptica: Reflector en policarbonato blanco con elevada reflectancia y estabilizado UV - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Coluna LED IP65 IK08 em versão cilíndrica - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC transparente resistente aos UV de alta resilência - Ótica: Refletor em policarbonato branco de elevada refletividade e estabilizado aos UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



WIVA

Lighting Outdoor **ATIK**

WIVA

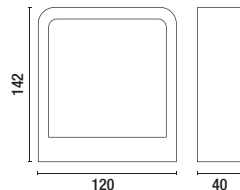
OUTDOOR

| Applique | Wall-mounted | Applique | Applique | Applique |



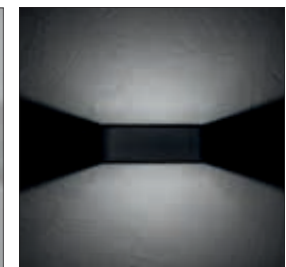
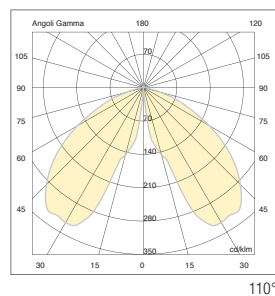
ATIK

6W



ATIK • 6W

3000 K	CRI 80+	110°	360 lm	<input type="checkbox"/> 71400068	■ 71400046
4000 K	CRI 80+	110°	360 lm	<input type="checkbox"/> 71400069	■ 71400047



220-240V AC



L80
50.000h



IK 08



IP 65



3
TEAMS
UNIVERSITY

RAL 7043

RAL 9016



[IT]

Tipologia: Applique LED biemissione IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio, bi-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glasses - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, bi-directional, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glasses - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED bi-émission IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verres trempés transparents - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplicador LED bi-emisión IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliémero PC opal UV resistente con elevada resiliencia - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

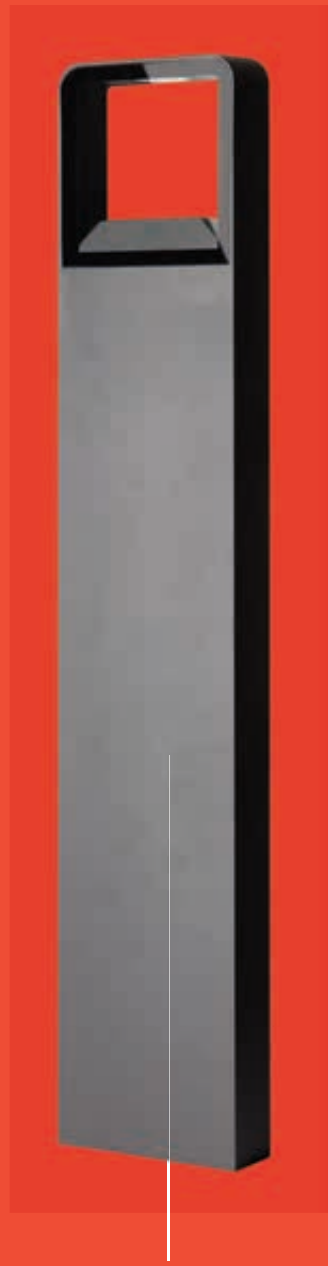
[PT]

Tipo: Aplicador LED bidireccional IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidros temperados transparentes - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem

WIVA

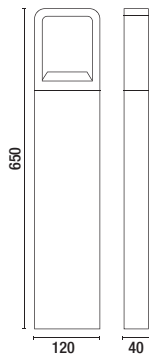
OUTDOOR

| Bollard | Bollard | Bollard | Baliza | Coluna |



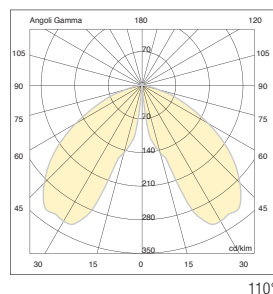
ATIK

6W



ATIK • 6W

3000 K	CRI 80+	110°	360 lm	<input type="checkbox"/> 71300008	<input checked="" type="checkbox"/> 71300004
4000 K	CRI 80+	110°	360 lm	<input type="checkbox"/> 71300009	<input checked="" type="checkbox"/> 71300005



220-240V AC



L80
50.000h



IP 65



RAL 7043

RAL 9016



[IT]

Tipologia: Bollard LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere grafite RAL 7043 - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetri temperati trasparenti - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED bollard, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glasses - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

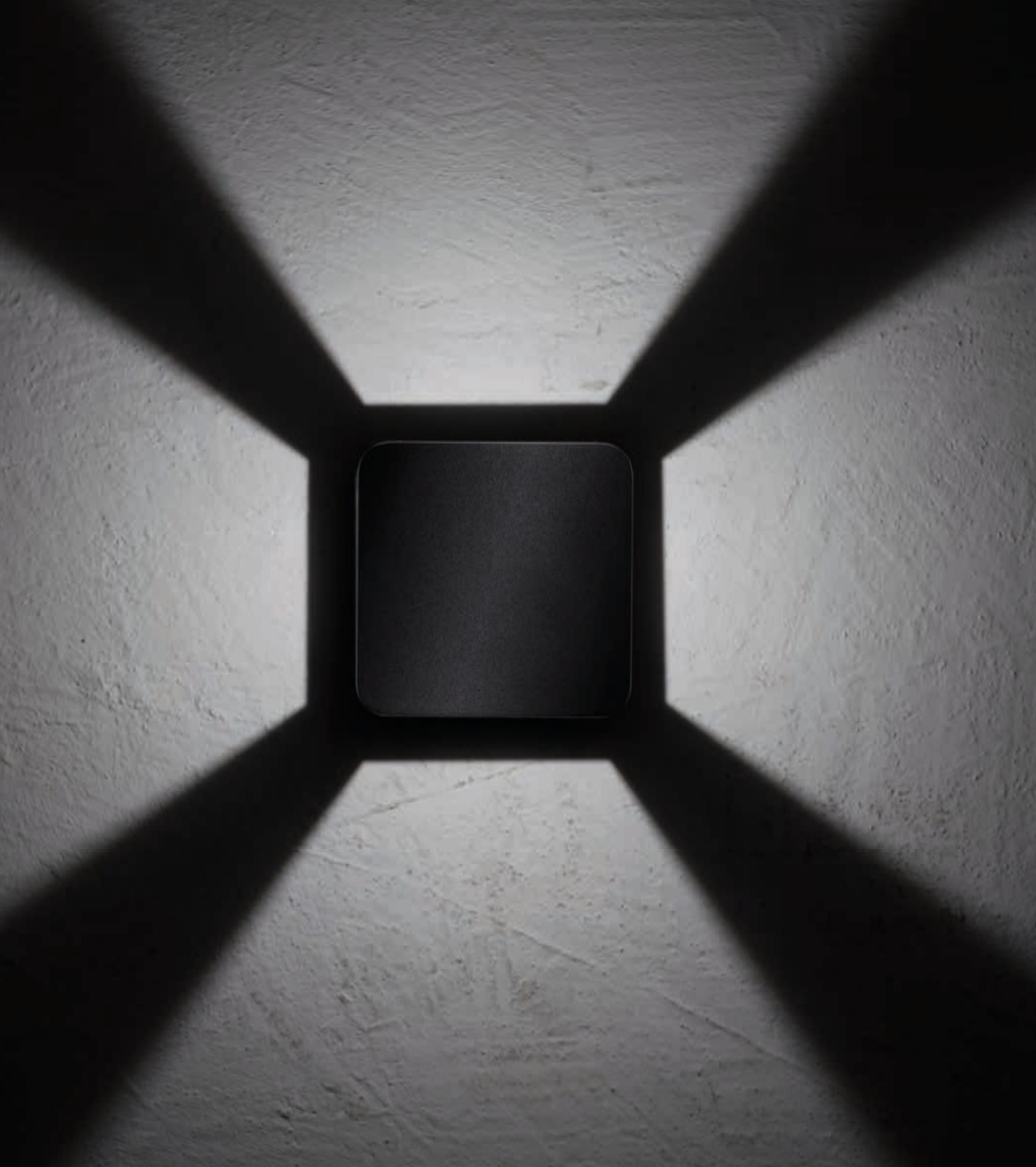
Type: Bollard (ou borne verticale) LED IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verres trempés transparents - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Baliza LED IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristales templados transparentes - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Coluna LED IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



WIVA

Lighting Outdoor **ALTAIR**

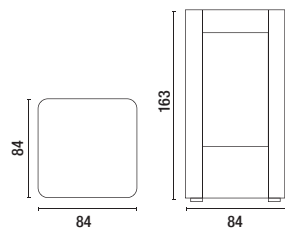
WIVA

OUTDOOR

| Applique | Wall-mounted | Applique | Applique | Applique |

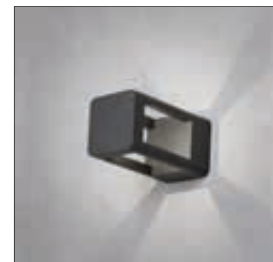
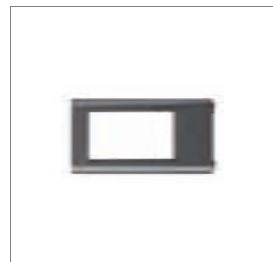
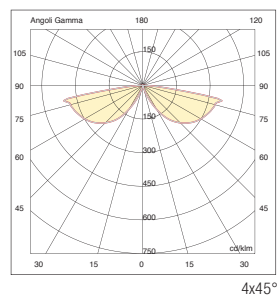


ALTAIR
9W



ALTAIR • 9W

3000 K	CRI 80+	4x45°	450 lm	■ 71400048
4000 K	CRI 80+	4x45°	450 lm	■ 71400049



100-240V AC L80 50.000h IK 08 316L 3 years warranty

RAL 7043

[IT]

Tipologia: Applique LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass. Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Applique LED IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Aplicador LED IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio prensado y recubierto con polvo de poliéster - LED: LED COB de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

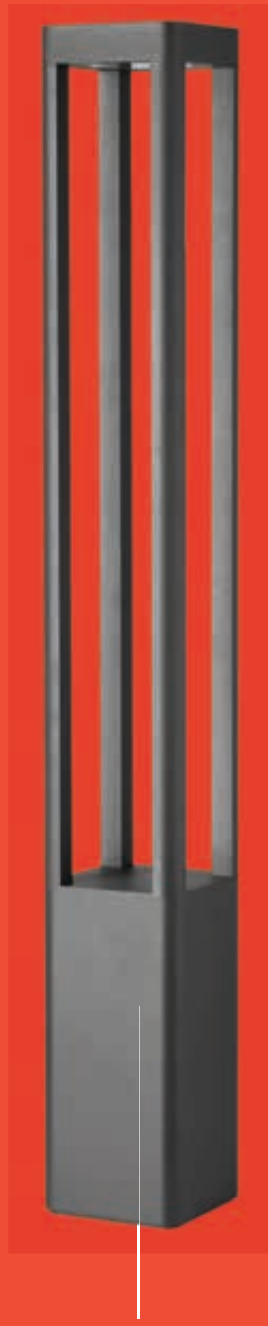
[PT]

Tipo: Aplicador LED IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablagem: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem

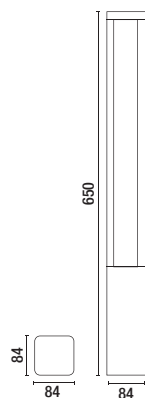
WIVA

OUTDOOR

| Bollard | Bollard | Bollard | Baliza | Coluna |

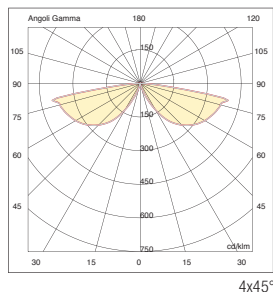


ALTAIR
9W



ALTAIR • 9W

3000 K	CRI 80+	4x45°	500 lm	■ 71300006
4000 K	CRI 80+	4x45°	500 lm	■ 71300007



100-240V AC L80 50.000h IK 08 IP 65 316L INOX

RAL 7043

[IT]

Tipologia: Bollard LED IP65 IK08 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere - LED: LED COB ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del prodotto - Dotazione: Viti in acciaio inox A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Apparecchio dotato di vano alimentazione per cablaggio facilitato

[EN]

Typology: LED bollard, IP65, IK08 - Body: Die-cast aluminium with polyester powder coated paint - LED: High efficiency, high CRI, COB LED - Screen: Clear tempered glass - Power supply: High efficiency, built in - Included in the supply: A4 stainless steel screws (AISI 316L) - Wiring: Luminaire with power wiring connection compartment

[FR]

Type: Bollard (ou borne verticale) LED IP65 IK08 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre polyester - LED: LED COB haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent - Alimentation: Haute efficacité intégrée dans le corps du produit - Équipement: Vis en acier inox A4 (AISI 316L) - Câblage: Appareil doté d'un compartiment d'alimentation pour faciliter le câblage

[ES]

Tipología: Baliza LED IP65 IK08 - Cuerpo: Aluminio pressofusión recubierta en polvo de poliéster - LED: LED COB a elevada eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Cristal templado transparente - Alimentación: Con elevada eficiencia incluido en el cuerpo del producto - Dotación: Tornillos en acero inox A4 (AISI 316L) - Cableado: Aparato dotado de hueco de alimentación para cableado facilitado

[PT]

Tipo: Coluna LED IP65 IK08 - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó de poliéster - LED: LED COB de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Dotação: Parafusos de aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Cablaggio: Aparelho dotado de alojamento da alimentação para facilitar a cablagem



WIVA

Lighting Outdoor **BULK**





WIVA

OUTDOOR

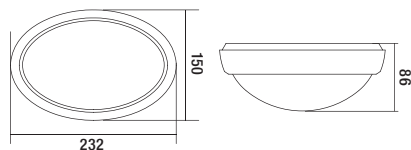
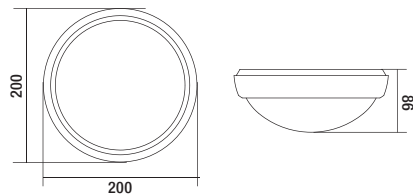
| Plafone | Surface mounted | Plafonnier | Plafón | Candeeiro de tecto |



BULK ALU RD
24W



BULK ALU OVAL
24W

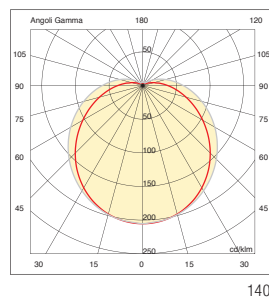
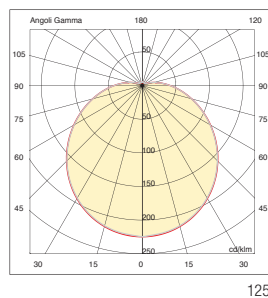


BULK ALU RD • 24W

3000 K	CRI 80+	125°	1912 lm	<input type="checkbox"/> 51300006
4000 K	CRI 80+	125°	1998 lm	<input type="checkbox"/> 51300007

BULK ALU Oval • 24W

3000 K	CRI 80+	140°	1912 lm	<input type="checkbox"/> 51300008
4000 K	CRI 80+	140°	1998 lm	<input type="checkbox"/> 51300009



OPTIONAL BLACK



OPTIONAL GREY



220-240V AC



L70
35,000h



RISK 0

IK 07

IP 54

2



WHITE

Optional BLACK

Optional GREY

[IT]

Tipologia: Plafone LED IP54 in versione tonda ed ovale - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC ad alta resilienza con finitura opale e stabilizzato agli UV - Dissipatore: Integrato nel corpo apparecchio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Cablaggio: Apparecchio da cablare internamente

[EN]

Topology: LED ceiling/wall-mounted luminaire, IP54, round and oval versions - Housing: Powder coated die-cast aluminium - LED: LED SMD LED, high efficiency and high color rendering - Cover: High-resilience PC technopolymer with opal finish, UV stabilized - Heat sink: Integrated in the housing - Electrical system: Integrated, high-efficiency driver - Wiring: Fixture to be wired internally

[FR]

Type: Plafonnier LED IP54 en version ronde et ovale - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC haute résilience avec finition opale et stabilisé aux UV - Dissipateur: Intégré dans le corps de l'appareil - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Câblage: Appareil à câbler intérieurement

[ES]

Tipología: Plafón LED IP54 en versión redonda y ovalada - Cuerpo: Fundición sob presión de aluminio pintado con polvos - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Tecnopoliómero PC de alta resilencia con acabado opalino y estabilizado a la radiación ultravioleta - Disipador: Integrado en el cuerpo del aparato - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - Cableado: Aparato para cablear por dentro

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED IP54 em versão redonda e oval - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC de alta resilência com acabamento opalino e estabilizado aos UV - Dissipador: Integrado no corpo do aparelho - Alimentação: De alta eficiência, incluída no aparelho - Cablagem: Aparelho a cablar internamente

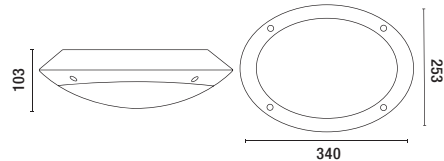
WIVA

OUTDOOR

| Plafone | Surface mounted | Plafonnier | Plafón | Candeeiro de tecto |

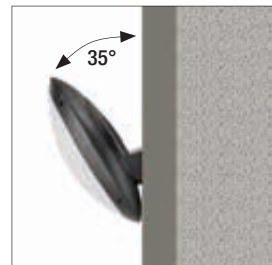
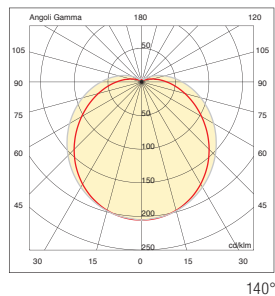


BULK DOWNHILL
20W



BULK DOWNHILL • 20W

4000 K CRI 80+ 140° 1666 lm ■ 51300017



220-240V AC L70 35,000h IK 07 IP 54 2 YEARS WARRANTY

Optional BLACK

[IT]

Tipologia: Plafone LED IP54 - Corpo: Tecnopoliomer ad alta resilienza - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC ad alta resilienza con finitura opale e stabilizzato agli UV - Dissipatore: Integrato nel corpo apparecchio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dotazione: Fornito di serie con staffa a parete inclinata - Cablaggio: Apparecchio da cablare internamente

[EN]

Typeology: LED ceiling/wall-mounted luminaire, IP54 - Housing: High-resilience technopolymer - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Cover: High-resilience PC technopolymer with opal finish, UV stabilized - Heat sink: Integrated in the housing - Electrical system: Integrated, high-efficiency driver - Included in the supply: Angled wall mounting bracket - Wiring: Fixture to be wired internally

[FR]

Type: Plafonnier LED IP54 - Corps: Tecnopoliomère haute résilience - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Tecnopoliomère PC haute résilience avec finition opale et stabilisé aux UV - Dissipateur: Intégré dans le corps de l'appareil - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Équipement: Fourni de série avec un étrier mural incliné - Câblage: Appareil à câbler intérieurement.

[ES]

Tipología: Plafón LED IP54 - Cuerpo: Tecnopoliómero de alta resilencia - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevado rendimiento cromático - Pantalla: Técnopoliómero PC de alta resilencia con acabado opalino y estabilizado a la radiación ultravioleta - Disipador: Integrado en el cuerpo del aparato - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - En el juego: Suministrado de serie con estribo inclinado para fijación a la pared - Cableado: Aparato para cablear por dentro

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED IP54 - Corpo: Tecnopoliómero de alta resilência - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC de alta resilência com acabamento opalino e estabilizado aos UV - Dissipador: Integrado no corpo do aparelho - Alimentação: De alta eficiência, incluída no aparelho - Dotação: Fornecido de série com suporte de parede inclinado - Cablagem: Aparelho a cablar internamente

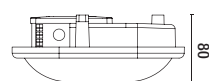
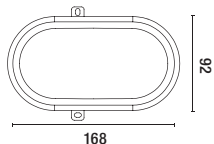
WIVA

OUTDOOR

| Plafone | Surface mounted | Plafonnier | Plafón | Candeeiro de tecto |



BULK WALL
5W / 12W



BULK WALL • 5W

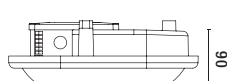
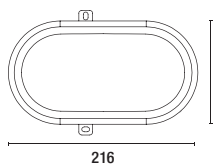
4000 K

CRI 80+

140°

475 lm

51300018



BULK WALL • 12W

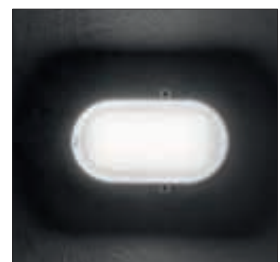
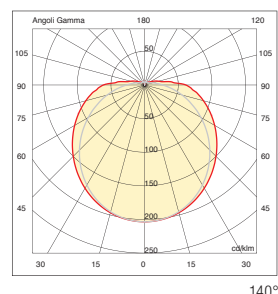
4000 K

CRI 80+

140°

1080 lm

51300019



220-240V AC



L70
35.000h



IK 07

IP 65



WHITE



[IT]

Tipologia: Plafone LED IP65 - Corpo: Tecnopoliomer ad alta resilienza - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC ad alta resilienza con finitura opale e stabilizzato agli UV - Dissipatore: Integrato nel corpo apparecchio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Cablaggio: Apparecchio cablable tramite 3 PG9 (in dotazione) in 3 diverse posizioni

[EN]

Typology: LED wall-mounted luminaire, IP65 - Housing: High-resilience technopolymer - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Cover: High-resilience PC technopolymer with opal finish, UV stabilized - Heat sink: Integrated in the housing - Electrical system: Integrated, high-efficiency driver - Wiring: Can be connected with 3 PG9 cable glands (included) in 3 different positions

[FR]

Type: Plafonnier LED IP65 - Corps: Technopolymère haute résilience - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC haute résilience avec finition opale et stabilisé aux UV - Dissipateur: Intégré dans le corps de l'appareil - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Câblage: Appareil pouvant être câblé au moyen de 3 PG9 (fournis) dans 3 positions différentes

[ES]

Tipología: Plafón LED IP65 - Cuerpo: Tecnopoliómero de alta resiliencia - LED: LED SMD de alta eficiencia e elevado rendimiento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC de alta resiliencia con acabado opalino y estabilizado a la radiación ultravioleta - Disipador: Integrado en el cuerpo del aparato - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - Cableado: Aparato que se puede cablear mediante 3 PG9 (suministrado) en 3 posiciones distintas

[PT]

Tipo: Candeeiro de tecto LED IP65 - Corpo: Tecnopoliómero de alta resiliência - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC de alta resiliência com acabamento opalino e estabilizado aos UV - Dissipador: Integrado no corpo do aparelho - Alimentação: De alta eficiência, incluída no aparelho - Cablagem: Aparelho a cablar com 3 PG9 (fornecidos) em 3 posições diferentes

WIVA

OUTDOOR

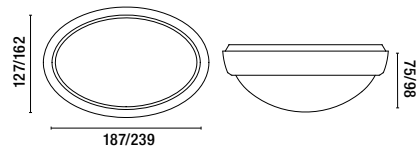
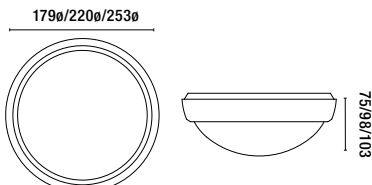
| Plafone | Surface mounted | Plafonnier | Platón | Candeeiro de tecto |



BULK PLASTIC ROUND
8W / 14W / 20W



BULK PLASTIC OVAL
8W / 14W



BULK PLASTIC Round • 8W

4000 K	CRI 80+	125°	667 lm	<input type="checkbox"/> 51300010
--------	---------	------	--------	-----------------------------------

BULK PLASTIC Round • 14W

4000 K	CRI 80+	125°	1164 lm	<input type="checkbox"/> 51300012
--------	---------	------	---------	-----------------------------------

BULK PLASTIC Round • 20W

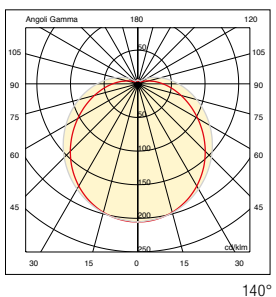
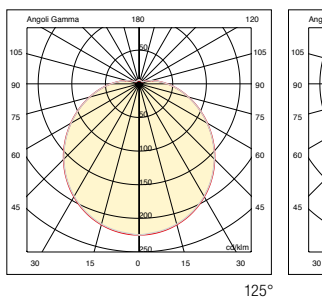
4000 K	CRI 80+	125°	1666 lm	<input type="checkbox"/> 51300015
--------	---------	------	---------	-----------------------------------

BULK PLASTIC Oval • 8W

4000 K	CRI 80+	140°	667 lm	<input type="checkbox"/> 51300011
--------	---------	------	--------	-----------------------------------

BULK PLASTIC Oval • 14W

4000 K	CRI 80+	140°	1164 lm	<input type="checkbox"/> 51300013
--------	---------	------	---------	-----------------------------------

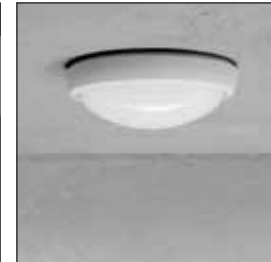


OPTIONAL BLACK

	ROUND 8W	41900054
	ROUND 14W	41900056
	ROUND 20W	41900058
	OVAL 8W	41900060
	OVAL 14W	41900062

OPTIONAL GREY

	ROUND 8W	41900055
	ROUND 14W	41900057
	ROUND 20W	41900059
	OVAL 8W	41900061
	OVAL 14W	41900063



220-240V AC

L70
35,000h

RISK 0

IK 07

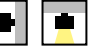
IP 65

2
YEARS
WARRANTY

WHITE

Optional BLACK

Optional GREY



[IT]

Tipologia: Plafone LED IP65 in versione tonda ed ovale - Corpo: Tecnopoliomer ad alta resilienza - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Tecnopoliomer PC ad alta resilienza con finitura opale e stabilizzato agli UV - Dissipatore: Integrato nel corpo apparecchio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Cablaggio: Apparecchio da cablare internamente

[EN]

Typology: LED ceiling/wall-mounted luminaire, IP65, round and oval versions - Body: High-resilience technopolymer - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Cover: High-resilience PC technopolymer with opal finish, UV stabilized - Heat Sink: Integrated in the housing - Electrical system: Integrated, high-efficiency driver - Wiring: Fixture to be wired internally

[FR]

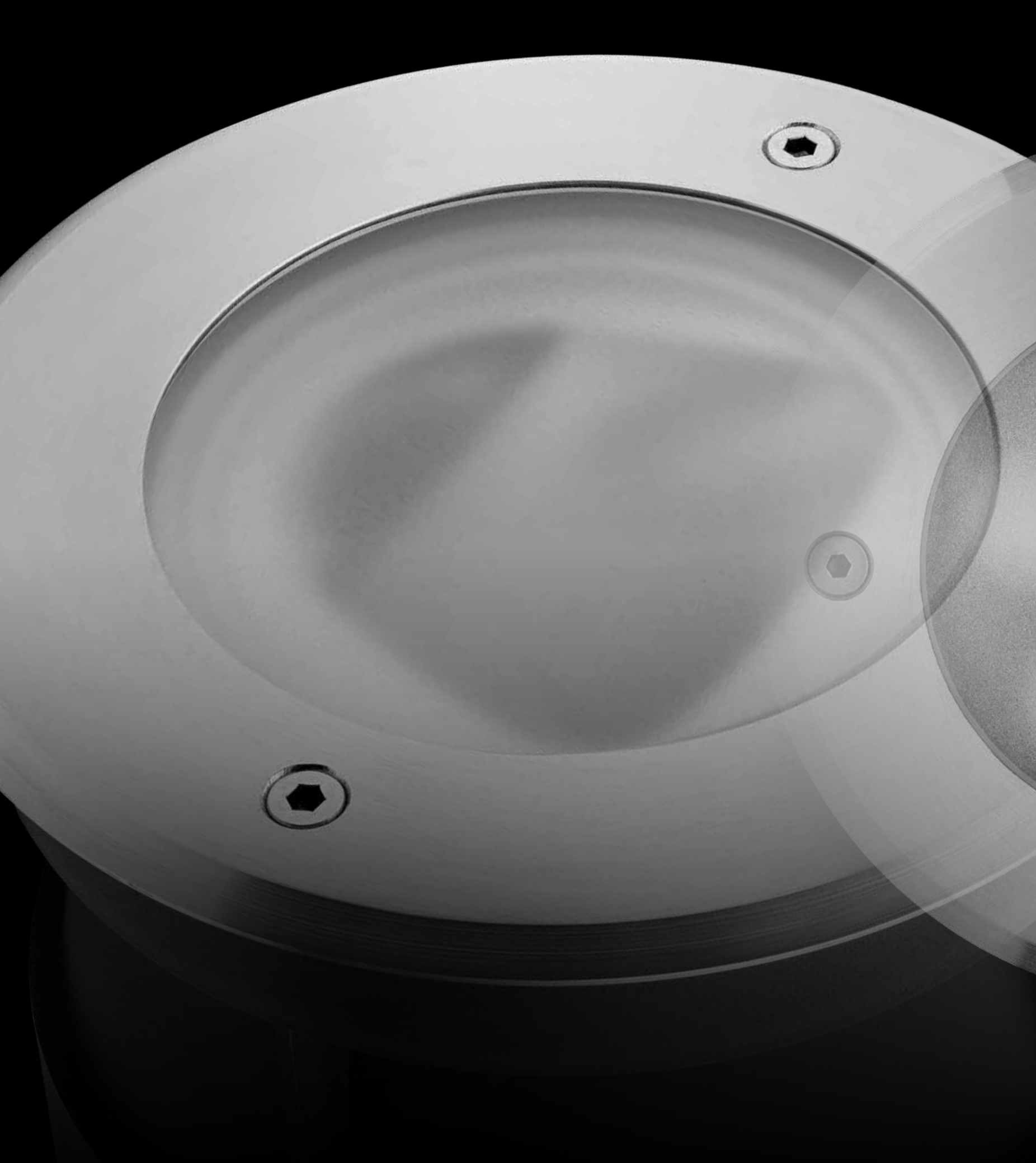
Type: Plafonnier LED IP65 en version ronde et ovale - Corps: Technopolymère haute résilience - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Technopolymère PC haute résilience avec finition opale et stabilisé aux UV - Dissipateur: Intégré dans le corps de l'appareil - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Câblage: Appareil à câbler intérieurement

[ES]

Tipología: Plafón LED IP65 en versión redonda y ovalada - Cuerpo: Tecnopoliómero de alta resilencia - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Tecnopoliómero PC de alta resilencia con acabado opalino y estabilizado a la radiación ultravioleta - Disipador: Integrado en el cuerpo del aparato - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato - Cableado: Aparato para cablear por dentro

[PT]

Tipo: Candeeiro de teto LED IP65 em versão redonda e oval - Corpo: Fundição sob pressão de alumínio pintado com pó - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Tecnopoliómero PC de alta resilência com acabamento opalino e estabilizado aos UV - Dissipador: Integrado no corpo do aparelho - Alimentação: De alta eficiência, incluída no aparelho - Cablagem: Aparelho a cablar internamente



WIWA

Inground **MALAWI**

WIVA

OUTDOOR

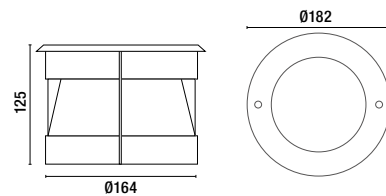
| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotable de suelo | Encastrado |



MALAWI Ø182
15W



MALAWI Ø182
15W Asymmetric



MALAWI Ø182 • 15W

3000 K	CRI 80+	30°	1300 lm	71500023	
4000 K	CRI 80+	30°	1300 lm	71500024	
3000 K	CRI 80+	40°	1300 lm	71500025	Plastic case 41900072
4000 K	CRI 80+	40°	1300 lm	71500026	
3000 K	CRI 80+	60°	1300 lm	71500027	
4000 K	CRI 80+	60°	1300 lm	71500028	

The product complies with the walkability and vehicle accessibility requirements of standard EN 60598-2-13

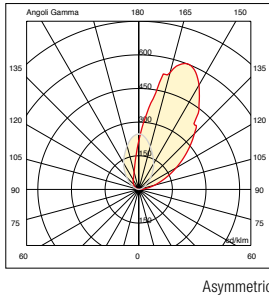
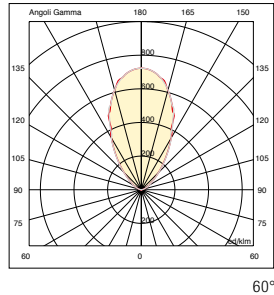
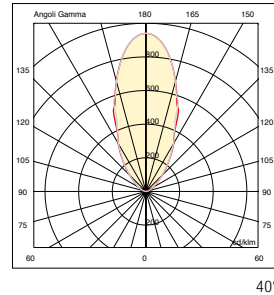
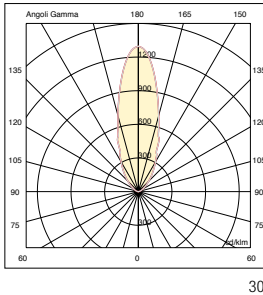
MALAWI Ø182 • 15W Asymmetric

3000 K	CRI 80+	45°	925 lm	71500029	Plastic case 41900072
4000 K	CRI 80+	45°	925 lm	71500030	

The product complies with the walkability and vehicle accessibility requirements of standard EN 60598-2-13



41900072



Asymmetric



[IT]

Tipologia: Calpestabile LED ad alta efficienza, IP65, IK10, 230V AC, massima forza applicabile sulla testa del prodotto 20 [kN] - Corpo: Pressofusione in alluminio verniciata a polvere di poliestere nera, testata del corpo e viti in acciaio inossidabile A4 (AISI 316L) - LED: COB ad alta efficienza e ad elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato, ad alta resilienza, con finitura satinata - Ottica: Riflettore in policarbonato lucido, sfaccettato con finitura metallizzata. Disponibile anche modello con ottica asimmetrica - Dissipatore: Sistema di raffreddamento tramite alette in alluminio con finitura nera dotate di elevata conducibilità termica - Alimentazione: Ad alta efficienza, inclusa nel corpo del prodotto. Cablaggio: Apparecchio precablato. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 3x1.00mm², lunghezza 0.50m. Controcassa in ABS da acquistare separatamente

[EN]

Typology: High-power LED inground, IP65, IK10, 230V AC, maximum applicable force on the top of the product: 20 [kN] - Body: Die-cast aluminum with black polyester powder coated paint finish, A4 (AISI 316L) stainless steel body head and screws - LED: High efficiency, high CRI, COB LED. Screen: High impact resistant, tempered glass with frosted finish - Optics: Shiny, multifaceted, metallized finish polycarbonate reflector. A model with asymmetric optics also available - Heat Sink: Cooling system by means of high thermal conductivity aluminum fins with black finish - Power Supply: High efficiency, built-in - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 3x1.00mm², length 0.50m. ABS outer casing to be bought separately

[FR]

Typologie: LED haute puissance, IP65, IK10, 230V AC, force maximale applicable sur la tête du produit: 20 [kN] - Corps: moulage sous pression en aluminium verni à poudre de polyester noir, tête de corps et vis en acier inoxydable A4 (AISI 316L). LED: COB haute efficacité et haute rendu des couleurs. Écran: Verre trempé, haute résistance, finition satinée - Optique: Réflecteur en polycarbonate poli, facette avec finition métallisée. Disponible aussi modèle avec optique asymétrique. Dissipateur: Système de refroidissement par ailettes en aluminium avec finition noire avec une conductivité thermique élevée. Alimentation: Haute efficacité, inclus dans le corps du produit. Câblage: appareil précablé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 3x1.00mm², longueur 0.50m. Pot d'encastrement en ABS à acheter séparément

[ES]

Tipología: LED de alta potencia, IP65, IK10, 230V AC, fuerza máxima aplicable en la cima del producto: 20 [kN] - Cuerpo: Aluminio fundido pintado en polvo de poliéster negro, cabeza del cuerpo y tornillos de acero inoxidable A4 (AISI 316L) - LED: COB de alta eficiencia y alta reproducción cromática. Pantalla: vidrio templado, alta resistencia, con acabado opal - Óptica: reflector en policarbonato brillante, con acabado metálico. También disponible modelo con óptica asimétrica - Disipador de calor: sistema de enfriamiento por aletas de aluminio con finición negra de alta conductividad térmica - Fuente de alimentación: Alta eficiencia, incluida en el cuerpo del producto - Cableado: dispositivo precableado. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F 3x1.00mm², longitud 0.50m. Carcasa de ABS debe solicitarse por separado

[PT]

Tipo: Encastrada de pavimento LED de alta potência, IP65, IK10, 230V AC, força máxima aplicável no topo do produto: 20 [kN] - Corpo: Alumínio fundido revestido a pó de poliéster preto, cabeça do corpo e parafusos em aço inoxidável A4 (AISI 316L) - LED: COB de alta eficiência e elevada restituição de cores - Difusor: Vidro temperado, alta resistência, com acabamento fosco - Ótica: Refletor em policarbonato polido, facetado com acabamento metálico. Disponível também modelo com ótica assimétrica - Dissipador: Sistema de arrefecimento através das alhetas em alumínio com acabamento preto de alta condutividade térmica - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Cablagem: Dispositivo pré-cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x1.00mm², comprimento 0.50m. - Caixa exterior em ABS a adquirir separadamente

OUTDOOR

| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotable de suelo | Encastrado |

[IT] Vetro temperato, ad alta resilienza, con finitura satinata
 [EN] High impact resistant, tempered glass with frosted finish
 [FR] Verre trempé à haute résilience avec finition satinée
 [ES] Vidrio templado, alta resistencia, con acabado satinado
 [PT] Vidro temperado de alta resistência e acabamento fosco

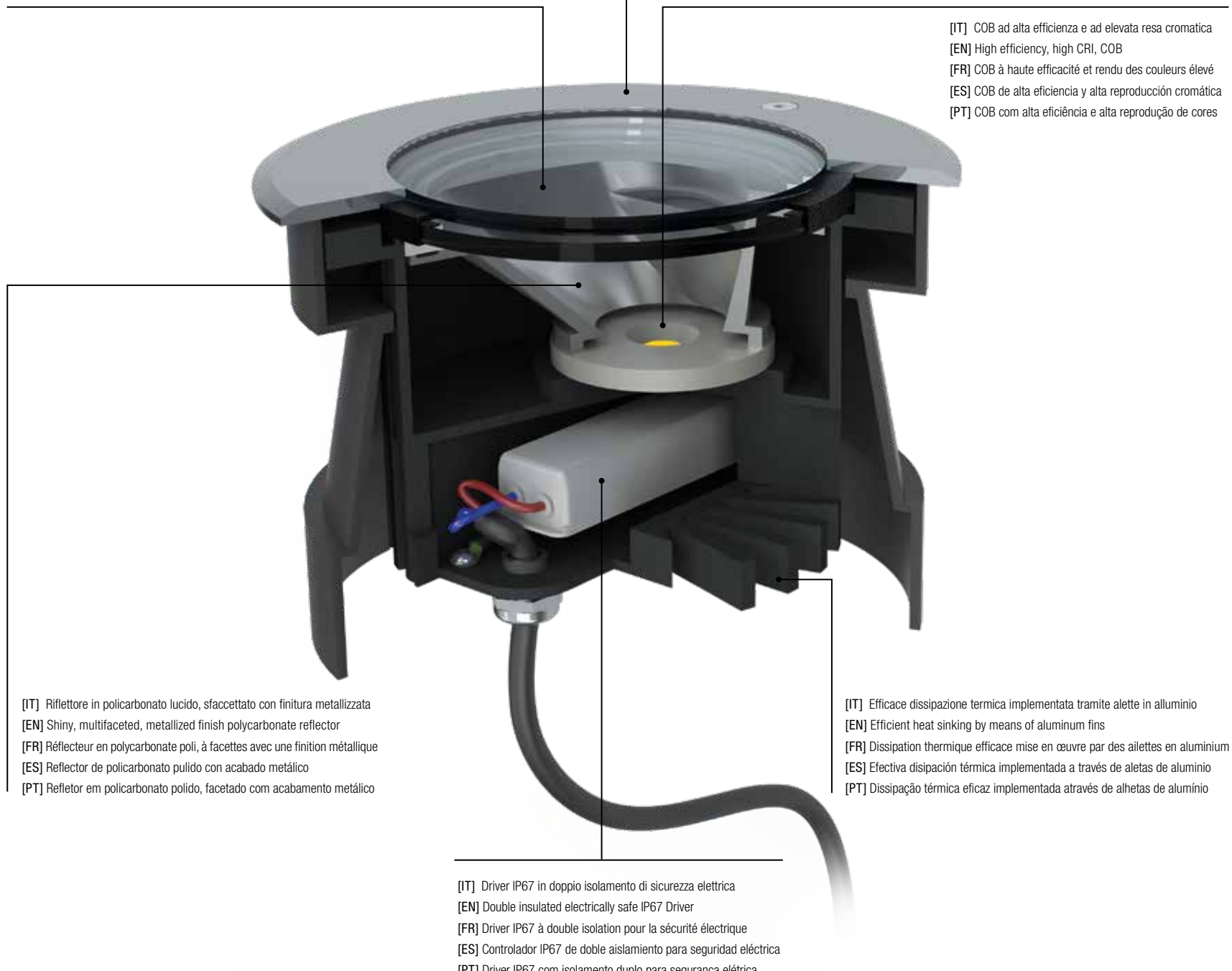
[IT] Testa del corpo e viti in acciaio inossidabile A4 (AISI 316L)

[EN] A4 (AISI 316L) stainless steel body head and screws

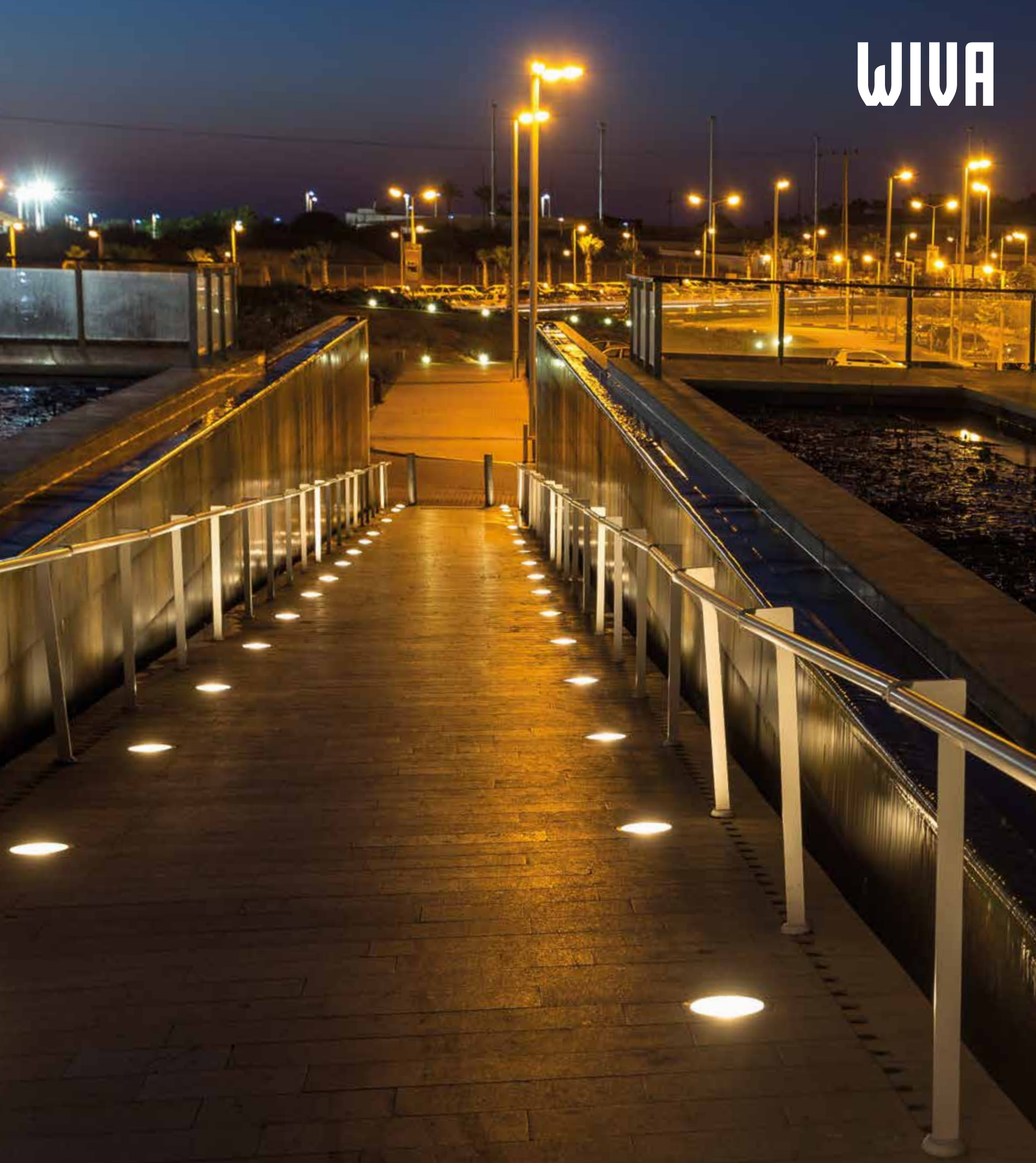
[FR] Corps et vis en acier inoxydable A4 (AISI 316L)

[ES] Cabeza del cuerpo y tornillos en acero inoxidable A4 (AISI 316L)

[PT] Cabeça do corpo e parafusos em aço inoxidável A4 (AISI 316L)



WIVA



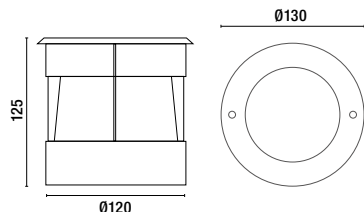
WIVA

OUTDOOR

| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotráble de suelo | Encastrado |



MALAWI Ø130
10W



MALAWI Ø130 • 10W

3000 K	CRI 80+	30°	385 lm	71500017	Plastic case 41900071
4000 K	CRI 80+	30°	385 lm	71500018	
3000 K	CRI 80+	40°	385 lm	71500019	
4000 K	CRI 80+	40°	385 lm	71500020	

The product complies with the walkability and vehicle accessibility requirements of standard EN 60598-2-13



TO BE ORDERED SEPARATELY



41900071

DRIVER 24V IP67

	ON/OFF	
35W	IP67	61000024
50W	IP67	61000005
60W	IP67	61000025
100W	IP67	61000003
150W	IP67	61000004
300W	IP67	61000035

to be order separately pag. 426

24V dc



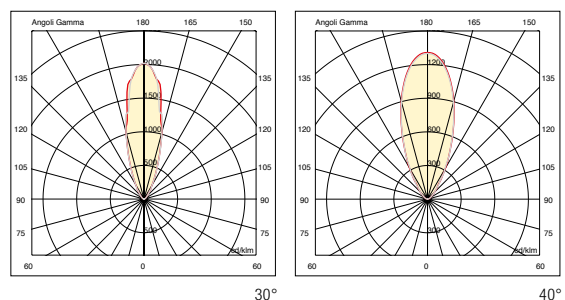
L80
50.000h



IK 10



3



[IT]

Tipologia: Calpestabile LED ad alta efficienza, IP65, IK10, 24V DC, massima forza applicabile sulla testa del prodotto 20 [kN] - Corpo: Pressofusione in alluminio verniciata a polvere di poliestere nera, testata del corpo e viti in acciaio inossidabile A4 (AISI 316L) - LED: Ad alta potenza, ad alta efficienza e ad elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato, ad alta resilienza, con finitura satinata - Ottica: Riflettori in policarbonato lucido, sfaccettato con finitura metallizzata e relativi diffusori in policarbonato satinato stabilizzato agli UV - Dissipatore: Pressofusione in alluminio con finitura nera - Alimentazione: Ad alta efficienza, inclusa nel corpo del prodotto - Cablaggio: Apparecchio precablatato. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 2x1.00mm², lunghezza 0.50m. Controcassa in ABS da acquistare separatamente

[EN]

Typology: High-power LED inground, IP65, IK10, 24V DC, maximum applicable force on the top of the product 20 [kN] - Body: Die-cast aluminum with black polyester powder coated paint finish, A4 (AISI 316L) stainless steel body head and screws - LED: High-power, high efficiency, high CRI LED - Screen: High impact resistant, tempered glass with frosted finish - Optics: Shiny, multifaceted, metallized finish polycarbonate reflectors and related frosted, UV stabilized, polycarbonate lenses - Heat Sink: Die-cast aluminum with black finish. Power Supply: High efficiency, built-in - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 2x1.00mm², length 0.50m. ABS outer casing to be bought separately

[FR]

Typologie: LED haute puissance, IP65, IK10, 24V DC, force maximale applicable sur la tête du produit 20 [kN] - Corps: moulage sous pression en aluminium verni à poudre de polyester noir, tête de corps et vis en acier inoxydable A4 (AISI 316L) - LED: Haute puissance, haute efficacité et haut rendu des couleurs - Écran: Verre trempé, haute résistance, finition satinée. Optique: réflecteurs en polycarbonate poli, facettes avec finition métallisé et ses diffuseurs en polycarbonate stabilisé aux UV - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium avec finition noire - Alimentation: Haute efficacité, inclus dans le corps du produit - Câblage: appareil précablé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 2x1.00mm², longueur 0.50m. Pot d'encastrement en ABS à acheter séparément

[ES]

Tipología: LED de alta potencia, IP65, IK10, fuerza máxima aplicable en la cima del producto 20 [kN] - Cuerpo: aluminio fundido pintado con polvo de poliéster negro y tornillos en acero inoxidable A4 (AISI 316L) - LED: Alta potencia, alta eficiencia y alta reproducción cromática - Pantalla: Vidrio templado de alta resistencia al impacto con acabado opal - Óptica: reflectores de policarbonato brillante, multifacéticos, con acabado metalizado y difusores relativos en policarbonato satinado estabilizado a los rayos UV - Dissipador: moulage sous pression en aluminium avec finition noire - Alimentación: Alta eficacitá, inclusa dans le corps du produit - Câblage: appareil précablé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 2x1.00mm², longueur 0.50m. Pot d'encastrement en ABS à acheter séparément

[PT]

Tipo: Encastrada de pavimento LED de alta potência, IP65, IK10, 24V DC, força máxima aplicável no topo do produto 20 [kN] - Corpo: Alumínio fundido revestido a pó de poliéster preto, cabeça do corpo e parafusos em aço inoxidável A4 (AISI 316L) - LED: De alta potência, alta eficiência e elevada restituição de cores - Difusor: Vidro temperado, alta resistência, com acabamento fosco - Ótica: reflectores de policarbonato brilhante, multifacéticos, com acabado metalizado e difusores relativos em policarbonato satinado estabilizado a UV - Dissipador: Alumínio fundido com acabamento em preto - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto. - Cablagem: Dispositivo pré-cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 2x1.00mm², comprimento 0.50m. - Caixa exterior em ABS a adquirir separadamente

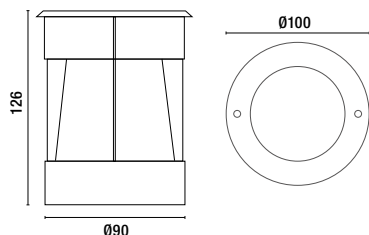
WIVA

OUTDOOR

| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotrable de suelo | Encastrado |



MALAWI Ø100
GU10 Lamp


MALAWI • GU10 Lamp
GU10
Max Power 6W
71500016
**Plastic case
41900070**

The product complies with the walkability and vehicle accessibility requirements of standard EN 60598-2-13



GU10 lamp not included


[IT]

Tipologia: Calpestabile per lampade LED GU10, IP65, IK10, 230V AC, massima forza applicabile sulla testa del prodotto 20 [kN] - Corpo: Pressofusione in alluminio verniciata a polvere poliestere nera, testata del corpo e viti in acciaio inossidabile A4 (AISI 316L) - Schermo: Vetro temperato trasparente, ad alta resilienza. Dissipatore: Pressofusione in alluminio con finitura nera - Cablaggio: Apparecchio precablatto. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F, 3x1.00mm², lunghezza 0.50m. Controcassa in ABS da acquistare separatamente

[EN]

Typology: Ingrount for GU10 LED lamps, IP65, IK10, 230V AC, maximum applicable force on the top of the product 20 [kN] - Body: Die-cast aluminum with black polyester powder coated paint finish, A4 (AISI 316L) stainless steel body head and screws - Screen: High impact resistant, tempered clear glass - Heat Sink: Die-cast aluminum with black finish - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 3x1.00mm², length 0.50m. ABS outer casing to be bought separately

[FR]

Typologie: pour lampes LED GU10, IP65, IK10, 230V AC, force maximale applicable sur la tête du produit 20 [kN] - Corps: moulage sous pression en aluminium verni à poudre de polyester noir, tête de corps et vis en acier inoxydable A4 (AISI 316L). Écran: Verre trempé transparent, à haute résilience. Dissipateur: moulage sous pression en aluminium avec finition noire - Câblage: appareil précablé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F, 3x1.00mm², longueur 0.50m. Pot d'encastrement en ABS à acheter séparément

[ES]

Tipología: transitable para lámparas LED GU10, IP65, IK10, 230V AC, fuerza máxima aplicable en la cima del producto 20 [kN] - Cuerpo: aluminio fundido pintado con polvo de poliéster negro, cabeza del cuerpo y tornillos en acero inoxidable A4 (AISI 316L) - Difusor: vidrio templado transparente, alta resistencia - Dissipador térmico: aluminio fundido a presión con acabado negro - Cableado: luminaria precableada. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F, 3x1.00mm², longitud 0.50m - La carcasa exterior de ABS debe solicitarse por separado

[PT]

Tipo: Encastrada de pavimento para lámpadas LED GU10, IP65, IK10, 230V AC, força máxima aplicável no topo do produto 20 [kN] - Corpo: Alumínio fundido revestido a pó de poliéster preto, cabeça do corpo e parafusos em aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Difusor: Vidro temperado transparente, alta resistência - Dissipador: Alumínio fundido com acabamento preto - Cablagem: Dispositivo pré-cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x1.00mm², comprimento 0,50m - Caixa exterior em ABS a adquirir separadamente

WIVA

OUTDOOR

| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotráble de suelo | Encastrado |



MALAWI Ø73
3W

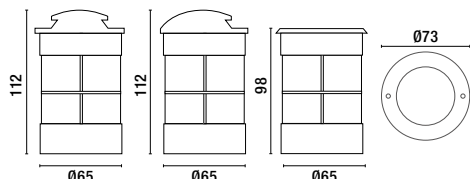


MALAWI Ø73
3W Mono-Emission



MALAWI Ø73
3W Bi-Emission

MALAWI Ø73 • 3W 24V DC



3000 K	CRI 80+	20°	190 lm	71500006
4000 K	CRI 80+	20°	190 lm	71500007
3000 K	CRI 80+	30°	190 lm	71500008
4000 K	CRI 80+	30°	190 lm	71500009
3000 K	CRI 80+	40°	190 lm	71500010
4000 K	CRI 80+	40°	190 lm	71500011

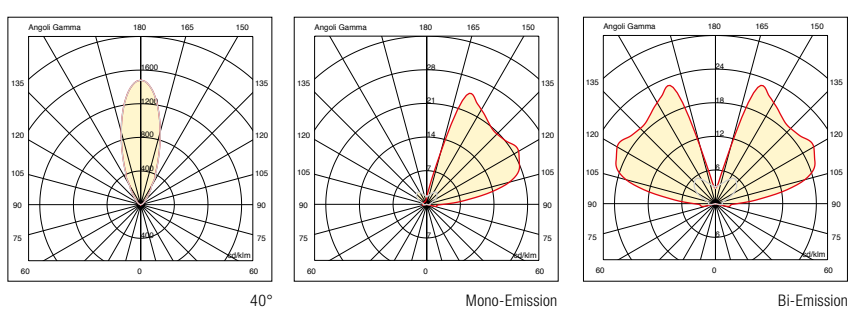
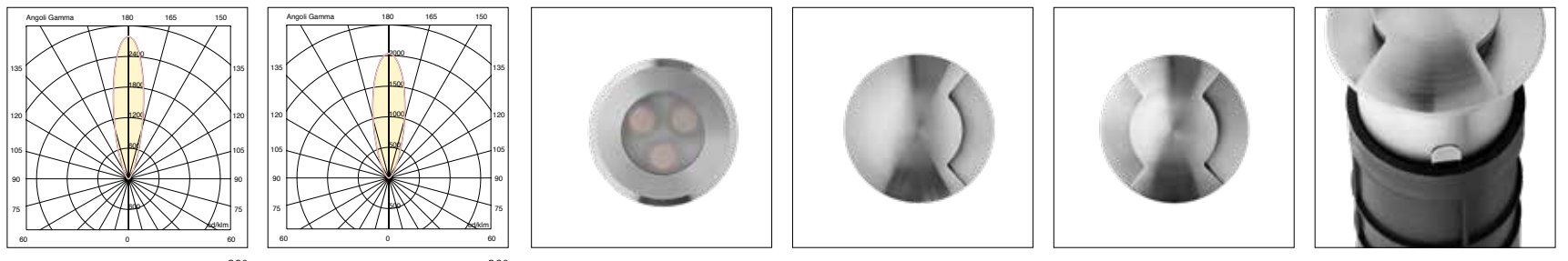
The product complies with the walkability and vehicle accessibility requirements of standard EN 60598-2-13

MALAWI Ø73 • 3W 24V DC Mono-Emission

3000 K	CRI 80+	60°	9 lm	71500012	Plastic case 41900069
4000 K	CRI 80+	60°	9 lm	71500013	

MALAWI Ø73 • 3W 24V DC Bi-Emission

3000 K	CRI 80+	140°	16 lm	71500014	Plastic case 41900069
4000 K	CRI 80+	140°	16 lm	71500015	



TO BE ORDERED SEPARATELY



41900069

DRIVER 24V IP67

ON/OFF		
35W	IP67	61000024
50W	IP67	61000005
60W	IP67	61000025
100W	IP67	61000003
150W	IP67	61000004
300W	IP67	61000035

to be ordered separately pag. 426



[IT]

Tipologia: Calpestabile LED ad alta efficienza, IP65, IK10, 24V DC. Protezione e sicurezza IP rafforzata da un substrato siliconico ad elevata conducibilità termica, massima forza applicabile sulla testa del prodotto 20 [kN] - Corpo: Viti e corpo in acciaio inossidabile A4 (AISI 316L) - LED: Ad alta potenza, ad alta efficienza e ad elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato, ad alta resilienza, con finitura satinata - Ottica: Lenti in policloruro retinato stabilizzate agli UV - Dissipatore: Substrato siliconico ad elevata conducibilità termica - Alimentazione: Ad alta efficienza, inclusa nel corpo del prodotto - Cablaggio: Apparecchio precablato. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 2x1.00mm², lunghezza 0.50m. Controcassa in ABS da acquistare separatamente

[EN]

Typology: High-power LED inground, IP65, IK10, 24V DC. Protection and security IP reinforced by a silicone substrate with high thermal conductivity, maximum force applicable on the top of the product 20 [kN] - Body: Screws and body in stainless steel A4 (AISI 316L) - LED: High-power, high efficiency, high CRI LED - Screen: High impact resistant, tempered glass with frosted finish - Optics: Reticulated, UV stabilized polycarbonate lenses - Heat Sink: High thermal conductivity silicone substrate - Power Supply: High efficiency, built-in - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 2x1.00mm², length 0.50m. ABS outer casing to be bought separately

[FR]

Typologie: LED haute puissance, IP65, IK10, 24V DC. Protection et sécurité IP renforcée par un substrat silicone avec forte conductivité thermique. force maximale applicable sur la tête du produit 20 [kN] - Corps: Vis et corps en acier inoxydable A4 (AISI 316L) - LED: Haute puissance, haute efficacité et haut rende des couleurs - Écran: Verre trempé, haute résistance, finition satinée - Optique: Lentilles en polycarbonate stabilisées aux UV - Dissipateur : Substrat silicone à haute conductivité thermique - Alimentation: Haute efficacité, inclus dans le corps du produit. Câblage: appareil précablé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 2x1.00mm², longueur 0.50m. Pot d'encastrement en ABS à acheter séparément

[ES]

Tipología: LED de alta potencia, IP65, IK10, 24V DC - Protección y seguridad IP reforzada por un sustrato de silicona con alta conductividad térmica, fuerza máxima aplicable en la cima del producto 20 [kN] - Cuerpo: tornillos y cuerpo en acero inoxidable A4 (AISI 316L) - LED: alta potencia, alta eficiencia y alta reproducción cromática - Difusor: vidrio templado de alta elasticidad con acabado satinado - Óptica: lentes de policarbonato estabilizadas a los rayos UV - Dissipador: sustrato de silicone con alta conductividad térmica - Fuente de alimentación: Alta eficiencia, incluida en el cuerpo del producto - Cableado: dispositivo precabulado. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F 2x1.00mm², longitud 0.50m. La carcasa exterior de ABS debe solicitarse por separado

[PT]

Tipo: Encastrada de pavimento LED de alta potência, IP65, IK10, 24V DC. Proteção e segurança de IP reforçada por um substrato de silicone de elevada condutividade térmica, força máxima aplicável no topo do produto 20 [kN] - Corpo: Parafusos e corpo em aço inoxidável A4 (AISI 316L) - LED: De alta potência, alta eficiência e elevada restituição de cores - Difusor: Vidro temperado de alta elasticidade com acabamento satinado - Óptica: Refletor em policarbonato estabilizado a UV - Dissipador de calor: sustrato de silicone com alta condutividade térmica - Fonte de alimentação: Alta eficiência, incluída no corpo do produto - Cablaggio: Dispositivo pré-cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 2x1.00mm², comprimento 0,50m - Caixa exterior em ABS a adquirir separadamente

WIVA

OUTDOOR

| Calpestabili | Inground walkable lights | Encastré de sol | Empotable de suelo | Encastrado |



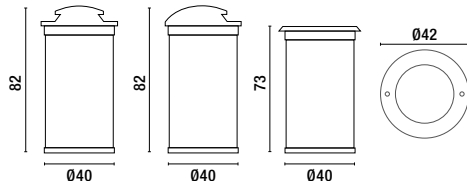
MALAWI Ø42
1W



MALAWI Ø42
1W Mono-Emission



MALAWI Ø42
1W Bi-Emission



MALAWI Ø42 • 1W 24V DC

3000 K	CRI 80+	30°	52 lm		71500000	Plastic case
4000 K	CRI 80+	30°	52 lm		71500001	41900068

The product complies with the walkability and vehicle accessibility requirements of standard EN 60598-2-13

MALAWI Ø42 • 1W 24V DC Mono-Emission

3000 K	CRI 80+	60°	4 lm		71500002	Plastic case
4000 K	CRI 80+	60°	4 lm		71500003	41900068

MALAWI Ø42 • 1W 24V DC Bi-Emission

3000 K	CRI 80+	180°	5 lm		71500004	Plastic case
4000 K	CRI 80+	180°	5 lm		71500005	41900068



DRIVER 24V IP67

ON/OFF

35W	IP67	61000024
50W	IP67	61000005
60W	IP67	61000025
100W	IP67	61000003
150W	IP67	61000004
300W	IP67	61000035

to be ordered separately pag. 426

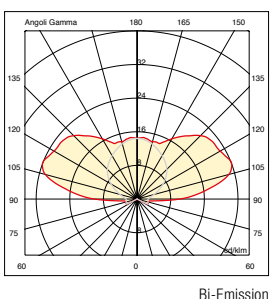
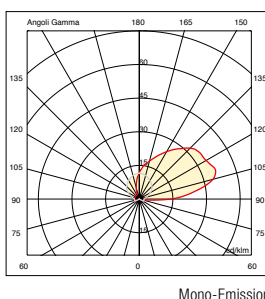
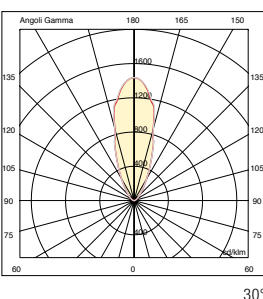
24V dc



L80
50.000h



IK 10



[IT]

Tipologia: Calpestabile LED ad alta efficienza, IP65, IK10, 24V DC, massima forza applicabile sulla testa del prodotto 20 [kN] - Corpo: Viti e corpo in acciaio inossidabile A4 (AISI 316L). Protezione e sicurezza IP rafforzata da un substrato siliconico ad elevata conducibilità termica - LED: Ad alta potenza, ad alta efficienza e ad elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato, ad alta resilienza, con finitura satinata - Ottica: Lente in policarbonato trasparente stabilizzata agli UV - Alimentazione: Ad alta efficienza, inclusa nel corpo del prodotto - Cavo: Apparecchio precablato. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 2x1.00mm², lunghezza 0.50m. Controcassa in ABS da acquistare separatamente

[EN]

Typology: High-power LED inground, IP65, IK10, 24V DC, maximum applicable force on the top of the product 20 [kN] - Body: A4 (AISI 316L) stainless steel screws and body. IP protection and safety strengthened by high thermal conductivity silicone substrate - LED: High-power, high efficiency, high CRI LED - Screen: High impact resistant, tempered glass with frosted finish - Optics: Clear, UV stabilized polycarbonate lens - Power Supply: High efficiency, built-in - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 2x1.00mm², length 0.50m. ABS outer casing to be bought separately

[FR]

Typologie: LED haute puissance, IP65, IK10, 24V DC, force maximale applicable sur la tête du produit 20 [kN] - Corps: Vis et corps en acier inoxydable A4 (AISI 316L). Protection et sécurité IP renforcée par un substrat silicone à haute conductivité thermique - LED: Haute puissance, haute efficacité et haut rendu des couleurs - Écran: Verre trempé, haute résistance, finition satinée - Optique: Lentille en polycarbonate transparente stabilisée aux UV - Alimentation: Haute efficacité, inclus dans le corps du produit - Câblage: appareil précablé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 2x1.00mm², longueur 0.50m. Pot d'encastrement en ABS à acheter séparément

[ES]

Tipología: LED de alta potencia, IP65, IK10, 24V DC, fuerza máxima aplicable en la cima del producto 20 [kN] - Cuerpo: tornillos y cuerpo en acero inoxidable A4 (AISI 316L) - Protección y seguridad IP reforzada por un sustrato de silicona con alta conductividad térmica - LED: alta potencia, alta eficacia y alta reproducción cromática - Difusor: vidrio templado de alta elasticidad con acabado satinado - Óptica: lente de policarbonato transparente estabilizada a los rayos UV - Fuente de alimentación: Alta eficiencia, incluida en el cuerpo del producto - Cableado: dispositivo precabulado. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F 2x1.00mm², longitud 0.50m. - La carcasa exterior de ABS debe solicitarse por separado

[PT]

Tipo: Encastrada de pavimento LED de alta potência, IP65, IK10, 24V DC, força máxima aplicável no topo do produto 20 [kN] - Corpo: Parafusos e corpo em aço inoxidável A4 (AISI 316L) - Proteção e segurança de IP reforçada por um substrato de silicone de elevada condutividade térmica - LED: De alta potência, alta eficiência e elevada restituição de cores - Difusor: Vidro temperado, alta resistência, com acabamento fosco - Ótica: Refletor em policarbonato polido estabilizado a UV - Alimentação: De alta eficiência, incluída no corpo do produto - Cablagem: Dispositivo pré-cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 2x1.00mm², comprimento 0.50m. Caixa exterior em ABS a adquirir separadamente

WIVA
OUTDOOR







WIVA

Lighting Industrial

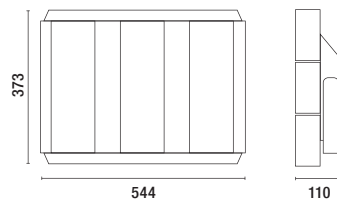
WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteur | Proyector | Projektor |

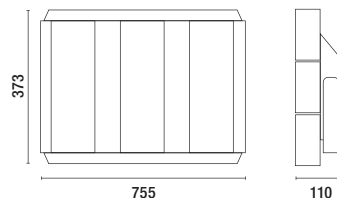


SMD HIGHPOWER
300W / 450W / 600W



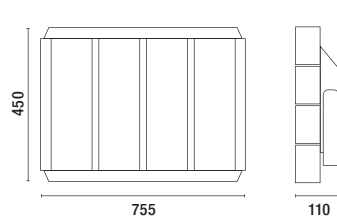
SMD HIGHPOWER • 300W

	30°	50°	80°	AS-V	AS-O
4000 K CRI 70+ 42000 lm	51100025	51100026	51100027	51100028	51100029



SMD HIGHPOWER • 450W

	30°	50°	80°	AS-V	AS-O
4000 K CRI 70+ 63000 lm	51100035	51100036	51100037	51100038	51100039



SMD HIGHPOWER • 600W

	30°	50°	80°	AS-V	AS-O
4000 K CRI 70+ 84000 lm	51100045	51100046	51100047	51100048	51100049



[IT]

Tipologia: Proiettore LED SMD 220-240Vac -
Corpo: Singoli moduli in estrusione di alluminio 6063AL verniciati a polvere poliestere nera - LED: LED SMD ad alta efficienza 170lm/W - Ottica: Lente in tecnopoliomer trasparente. Disponibile nelle versioni a fascio simmetrico: 30°, 50°, 80° e fascio asimmetrico orizzontale+verticale o solo orizzontale - Dissipatore: Sistema di raffreddamento tramite alette in alluminio dotate di elevata conduttività termica - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del proiettore. Tenuta all'impulso: L-N 4kV, L(N)-FG 4kV. Disponibile su richiesta anche versione con tenuta all'impulso: L-N 10kV , L(N)-FG 10kV - Dimmerabilità: Prodotto dimmerabile 1-10V di serie - Dotazione: Fornita con staffa di fissaggio in acciaio inox AISI 304 con finitura anti-corrosione per applicazioni in ambienti umidi/esterno - Cablaggio: Apparecchio precabato. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 3x1.00mm² lunghezza 1m. Cavo per comando dimmerazione H05RN-F 2x1.00mm² lunghezza 1m

[EN]

Type: SMD LED floodlight, 220-240Vac - Housing: Single modules made of extruded aluminium 6063AL painted with polyester powder coated, black - LED: SMD LED, high efficiency, 170lm/W - Optics: Clear technopolymer lens. Available in versions with a 30°, 50°, 80° symmetric beam and horizontal+vertical or only horizontal asymmetric beam. Heat sink: Cooling system by means of high thermal conductivity aluminum fins - Driver: High efficiency, built-in driver. Impulse withstand voltage: L-N 4kV, L(N)-FG 4kV - A version with impulse withstand voltage: L-N 10kV , L(N)-FG 10kV is also available on request - Dimming function: Dimmable with 1-10V dimmer supplied as standard - Included in the supply: Supplied with mounting bracket made of AISI 304 stainless steel with anti-corrosion finish for applications in damp environments/outdoors - Wiring: Pre-wired floodlight. Supplied with power cable H05RN-F, 3x1.00mm², length 1m. Dimmer control cable H05RN-F, 2x1.00mm², length 1m

[FR]

Type: Projecteur LED SMD 220-240Vca - Corps: Modules individuels en extrudé d'aluminium 6063AL peints avec de la poudre de polyester noir - LED: LED SMD haute efficacité 170 lm/W - Optique: Lentille en tecnopolymère transparente. Disponible dans les versions à faisceau symétrique: 30°, 50°, 80° et faisceau asymétrique horizontal+vertical ou seulement horizontal - Dissipateur: Système de refroidissement par des alettes en aluminium dótées d'une conductivité thermique élevée - Alimentation: Haute efficacité incluse dans le corps du projecteur. Garniture d'étanchéité à impulsion: L-N 4kV, L(N)-FG 4kV. Disponible sur demande aussi la version avec garniture d'étanchéité à impulsion: L-N 10kV, L(N)-FG 10kV. Variation d'intensité: Produit avec variation d'intensité 1-10V de série. Équipement: Fournie avec un étrier de fixation en acier inox AISI 304 avec finition anti-corrosion pour des applications dans les milieux humides/à l'extérieur - Câblage: Appareil pré-câblé. Fourni avec câble d'alimentation H05RN-F 3x1,00 mm² longueur 1m. Câble pour commande de variation d'intensité H05RN-F 2x1,00 mm² longueur 1m

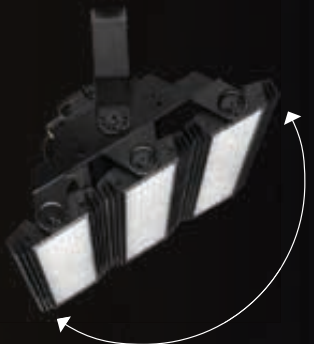
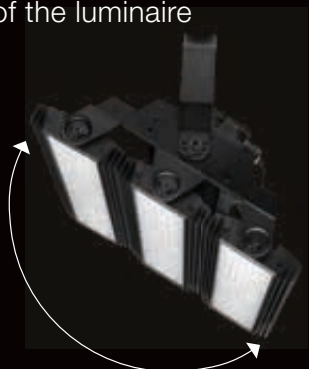
[ES]

Tipología: Proyector LED SMD 220-240Vca - Cuerpo: módulos individuales en extrusión de aluminio 6063AL pintado con polvo de poliéster negro - LED: LED SMD de alta eficiencia 170lm/W - Óptica: lente en tecnopoliómero transparente. Disponible con ángulos de apertura de 30°, 50°, 80° y haz asimétrico horizontal + vertical o sólo horizontal - Dissipador: sistema de refrigeración a través de aletas de aluminio de elevada conductividad térmica - Potencia: Alta eficiencia incluido en el cuerpo del proyector. Rango onda: L-N 4 kV, L (N) -FG 4 kV - También disponible bajo petición rango: 10kV N-L, L (N) -FG 10kV. - Regulación: Sistema de regulación 1-10V de serie. Equipo: Se suministra con soporte de montaje de acero inoxidable AISI 304 con acabado anti-corrosión para instalaciones en ambientes húmedos/exterior - Cableado: Luminaria pre cableada. Se suministra con cable 3x1.00mm² H05RN-F de longitud 1m - Cable de 2x1.00mm² H05RN-F con longitud de 1m (regulación)

[PT]

Tipo: Projeto LED SMD 220-240Vca - Corpo: Módulos individuais em extrusão de alumínio 6063AL pintados com pó de poliéster preto - LED: LED SMD de alta eficiência 170lm/W - Ótica: Lente em tecnopoliómero transparente - Disponível nas versões com feixe simétrico: 30°, 50°, 80° e feixe assimétrico horizontal+vertical ou apenas horizontal - Dissipador: Sistema de arrefecimento por lâminas em alumínio de elevada condutividade térmica - Alimentação: De alta eficiência incluída no corpo do projetor - Resistência ao impulso: L-N 4kV, L(N)-FG 4kV - Disponível por encomenda também na versão com resistência ao impulso: L-N 10kV, L(N)-FG 10kV - Dimerável: Produto dimerável 1-10V de série - Dotação: Fornecido com suporte de fixação em aço inoxidável AISI 304, com acabamento anti-corrosão para aplicações em ambientes húmidos/exterior - Cablagem: Aparelho já cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x1,00mm² de 1m de comprimento. Cabo para comando de dimmer H05RN-F 2x1,00mm² de 1m de comprimento

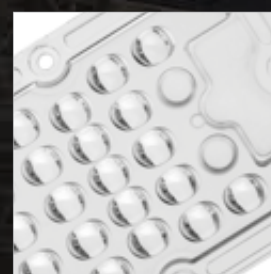
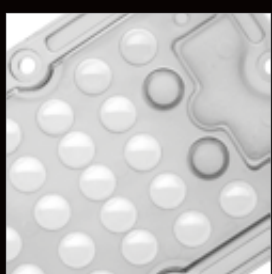
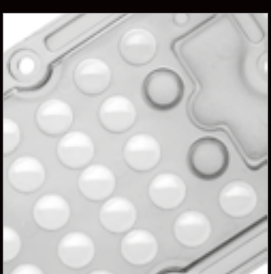
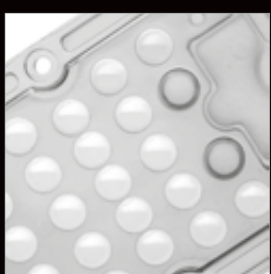
Adjustable bracket $\pm 90^\circ$ for optimum angulation of the luminaire



Independent graduated ring nuts $\pm 72^\circ$ for aiming the individual elements



Optics



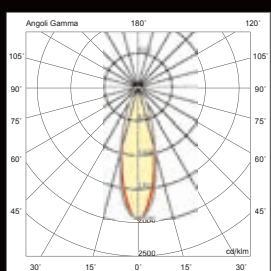
SYMMETRIC 30°

SYMMETRIC 50°

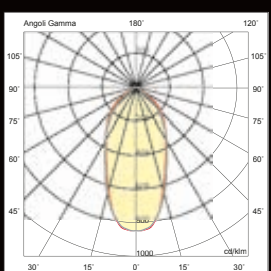
SYMMETRIC 80°

ASYMMETRIC
HORIZONTAL + VERTICAL

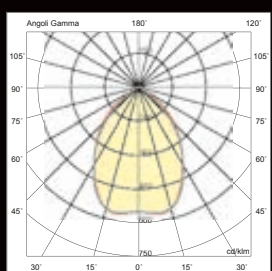
ASYMMETRIC HORIZONTAL



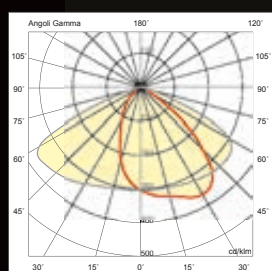
SYMMETRIC 30°



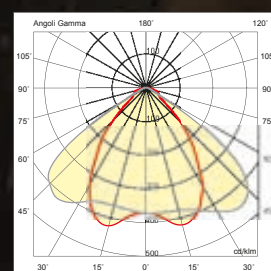
SYMMETRIC 50°



SYMMETRIC 80°



ASYMMETRIC
HORIZONTAL + VERTICAL



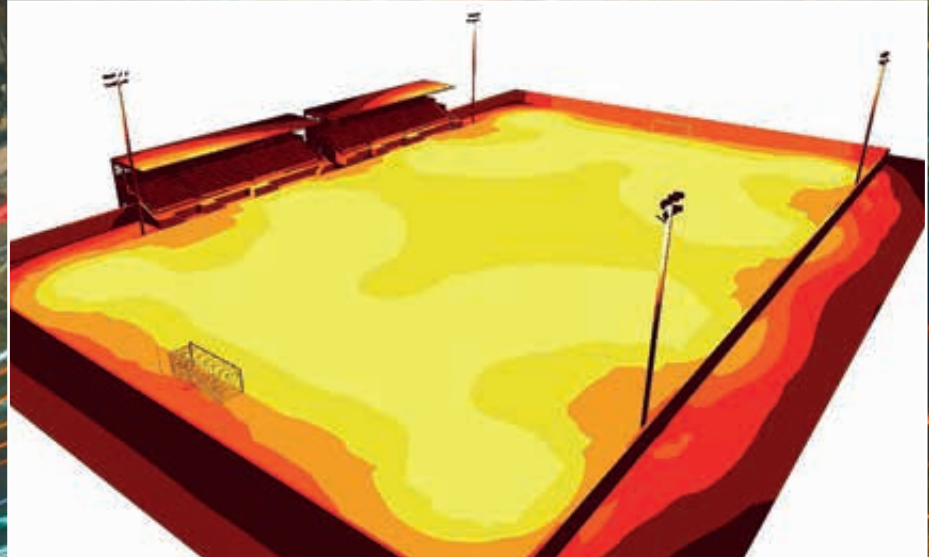
ASYMMETRIC HORIZONTAL

WIVA

Lighting simulation
of a sport facility
32 x SMD HP 600W



Illuminance: 207 lx
Uniformity: 0,73
Total power: 19,2kW



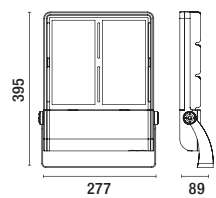
WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteurs | Proyector | Projektor |

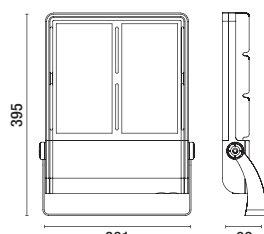


SMD PRO IP65
100W / 150W / 200W



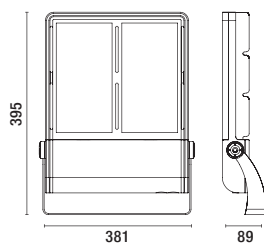
SMD PRO IP65 • 100W

30°	60°	90°	AS-V
4000 K	CRI 70+	12960 lm	■ 51100030 ■ 51100031 ■ 51100032 ■ 51100033



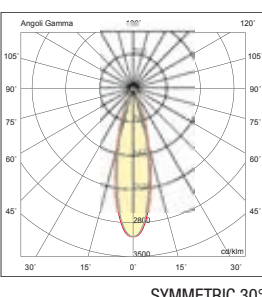
SMD PRO IP65 • 150W

30°	60°	90°	AS-V
4000 K	CRI 70+	19440 lm	■ 51100040 ■ 51100041 ■ 51100042 ■ 51100043

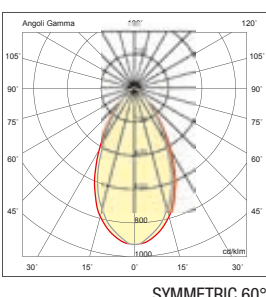


SMD PRO IP65 • 200W

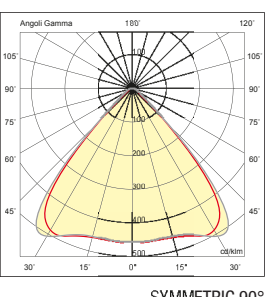
30°	60°	90°	AS-V
4000 K	CRI 70+	25920 lm	■ 51100050 ■ 51100051 ■ 51100052 ■ 51100053



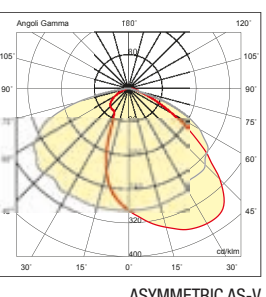
SYMMETRIC 30°



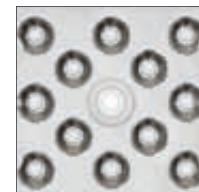
SYMMETRIC 60°



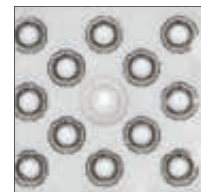
SYMMETRIC 90°



ASYMMETRIC AS-V



SYMMETRIC 30°



SYMMETRIC 60°



SYMMETRIC 90°



ASYMMETRIC AS-V



[IT]

Tipologia: Proiettore LED SMD 220-240V AC -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere nera RAL3041. LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Vetro temperato trasparente di spessore 4mm - Ottica: Lente in tecnopoliomerico trasparente. Disponibile nelle versioni a fascio simmetrico: 30°, 60°, 90° e fascio asimmetrico verticale - Dissipatore: Pressofusione di alluminio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del proiettore. Tenuta all'impulso: L-N 6kV, L(N)-FG 12kV - Dimmerabilità: Disponibile su richiesta. Dotazione: Fornita con staffa di fissaggio ±160°. Cablaggio: Apparecchio precablato. Fornito con cavo di alimentazione 3x1.00mm² H05RN-F, lunghezza 1m

[EN]

Type: SMD LED floodlight, 220-240V AC - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated, black RAL3041 - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Clear tempered glass, 4 mm thick - Optics: Clear technopolymer lens. Available in versions with a 30°, 60°, 90° symmetric beam and vertical asymmetric beam - Heat sink: Die-cast aluminium - Driver: High-efficiency, built-in driver. Impulse withstand voltage: L-N 6kV, L(N)-FG 12kV - Dimming function: Available on request. Included in the supply: Supplied with ±160° mounting bracket. Wiring: Pre-wired floodlight. Supplied with power cable 3x1.00mm², H05RN-F, length 1m

[FR]

Type: Projecteur LED SMD 220-240V AC - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester noire RAL3041 - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Verre trempé transparent de 4 mm d'épaisseur - Optique: Lentille en technopolymère transparent. Disponible dans les versions à faisceau symétrique: 30°, 60°, 90° et faisceau asymétrique vertical - Dissipateur: Moulage sous pression en aluminium - Alimentation: Haute efficacité incluse dans le corps du projecteur. Garniture d'étanchéité à l'impulsion: L-N 6kV, L(N)-FG 12kV. Variation d'intensité: Disponible sur demande. Équipement: Fournie avec un étrier de fixation ±160° - Câblage: Appareil pré-câblé. Fourni avec câble d'alimentation 3x1,00 mm² H05RN-F longueur 1m

[ES]

Tipología: Proyector LED SMD 220-240V AC - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvo de poliéster negro RAL3041 - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Vidrio templado transparente de 4mm de espesor. Óptica: Lente de tecnopoliómero transparente - Disponible en las versiones de haz simétrico: 30°, 60°, 90° y haz asimétrico vertical - Disipador: Fundición a presión de aluminio - Alimentación: De alta eficiencia incluida en el cuerpo del proyector. Garnitura de estanqueidad al impulso: L-N 6kV, L(N)-FG 12kV - Regulabilidad: Disponible a petición. Dotación: Suministrada con estribo de fijación ±160° - Cableado: Aparato precableado. Suministrado con cable de alimentación 3x1,00mm² H05RN-F de 1m de comprimento

[PT]

Tipo: Projutor LED SMD 220-240V AC - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster preto RAL3041 - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Vidro temperado transparente de 4mm de espessura - Ótica: Lente em tecnopoliómero transparente. Disponível nas versões com feixe simétrico: 30°, 60°, 90° e feixe assimétrico vertical - Dissipador: Pressofusão de alumínio - Alimentação: De alta eficiência incluída no corpo do projetor. Resistência ao impulso: L-N 6kV, L(N)-FG 12kV - Dimerável: Disponível por encomenda. Dotação: Fornecida com suporte de fixação ±160° - Cablagem: Aparelho já cablado. Fornecido com cabo de alimentação 3x1,00mm² H05RN-F de 1m de comprimento

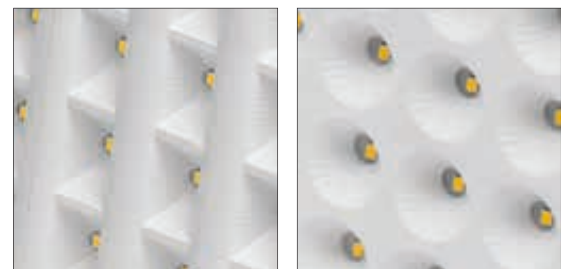
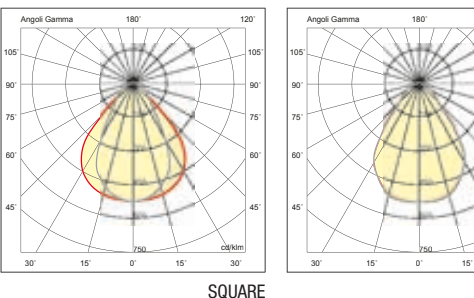
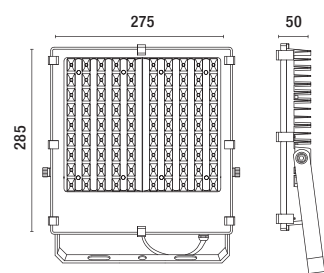
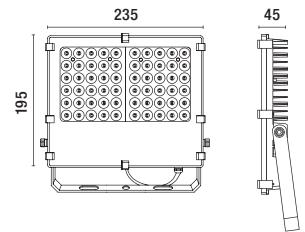
WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteurs | Proyector | Projektor |



OPTIC SQUARE/ROUND
50W / 70W / 100W



220-240V AC IP 65 L70 35.000h RISK 0 3 YEARS WARRANTY

[IT]

Tipologia: Proiettore LED SMD 220-240V AC. Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere testurizzata nera. LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica. Schermo: Vetro temperato trasparente. Ottica: SQUARE: Riflettore con ottiche rettangolari 90°x60° o 60°x90° in policarbonato ad alta riflettanza dedicato ad ogni LED - ROUND: Riflettore con ottiche circolari a 60° in policarbonato ad alta riflettanza dedicato ad ogni LED. Dissipatore: Sistema di raffreddamento tramite alette in alluminio dotate di elevata condutività termica. Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del proiettore. Dimmerabilità: Non dimmerabile. Cablaggio: Apparecchio precablato. Fornito con cavo di alimentazione nero H05RN-F 3x0,75mm² lunghezza 0,50m

[EN]

Type: SMD LED floodlight, 220-240V AC. Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated, textured finish, black. LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering. Screen: SMD LED, high efficiency and high color rendering. Optics: SQUARE: Reflector with high reflective polycarbonate rectangular 90°x60° or 60°x90° reflector dedicated to each LED - ROUND: Reflector with high reflective polycarbonate 60° circular optics for each LED. Heat sink: Cooling system by means of high thermal conductivity aluminium fins. Driver: High-efficiency, built-in. Dimming function: Non-dimming. Wiring: Pre-wired floodlight. Supplied with black power cable H05RN-F, 3x0.75mm², 0.50m long

[FR]

Type: Projecteur LED SMD 220-240V AC. Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre texturisée noire. LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé. Écran: Verre trempé transparent. Optique: Réflecteur avec optiques rectangulaires 90°x60° ou 60°x90° en polycarbonate à haute réflectance dédiées à chaque LED - ROUND: Réflecteur avec optiques circulaires 60° en polycarbonate à haute réflectance dédiées à chaque LED. Dissipateur: Système de refroidissement par des ailettes en aluminium dotées d'une conductivité thermique élevée. Alimentation: Haute efficacité incluse dans le corps du projecteur. Variation d'intensité: Pas de variation d'intensité. Câblage: Appareil pré-câblé. Fourni avec câble d'alimentation noir H05RN-F 3x0,75 mm² longueur 0,50m

[ES]

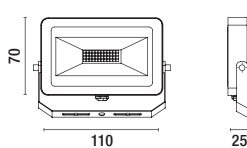
Tipología: Proyector LED SMD 220-240V AC. Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintada con polvo texturizado negro. LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática. Pantalla: Vidrio templado transparente. Óptica: Reflector con ópticas rectangulares 90°x60° o 60°x90° en policarbonato de alta reflectancia dedicadas a cada LED - ROUND: Reflector con ópticas circulares 60° en policarbonato de alta reflectancia dedicadas a cada LED. Disipador: Sistema de enfriamiento mediante aletas de aluminio provistas de elevada conductividad térmica. Alimentación: De alta eficiencia incluida en el cuerpo del proyector. Regulabilidad: Sin sistema de regulación de luz. Cableado: Aparato precabulado. Suministrado con cable de alimentación negro H05RN-F 3x0,75mm² longitud 0,50m

[PT]

Tipo: Projetor LED SMD 220-240V AC. Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó texturizado preto. LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático. Difusor: Vidro temperado transparente. Ótica: Refletor com ópticas retangulares 90°x60° ou 60°x90° em policarbonato de elevada capacidade de reflexão dedicadas a cada LED - Refletor com ópticas circulares 60° em policarbonato de elevada capacidade de reflexão dedicadas a cada LED. Dissipador: Sistema de arrefecimento mediante aletas de alumínio provistas de elevada condutividade térmica. Alimentação: De alta eficiência incluída no corpo do projetor. Dimerável: Não dimerável. Cablagem: Aparelho já cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x0,75mm² comprimento 0,50m

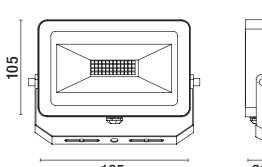


SMD PRISMATIC IP65
10W / 20W / 30W / 50W / 70W



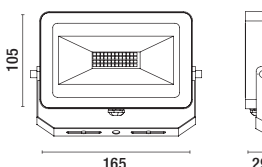
SMD PRISMATIC IP65 • 10W

4000 K	CRI 80+	100°	1000 lm	■ 91100510
--------	---------	------	---------	---



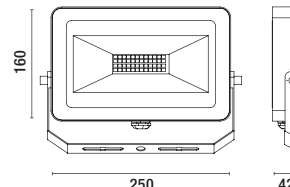
SMD PRISMATIC IP65 • 20W

4000 K	CRI 80+	100°	2000 lm	■ 91100511
--------	---------	------	---------	---



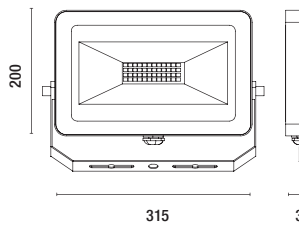
SMD PRISMATIC IP65 • 30W

4000 K	CRI 80+	100°	3000 lm	■ 91100512
--------	---------	------	---------	---



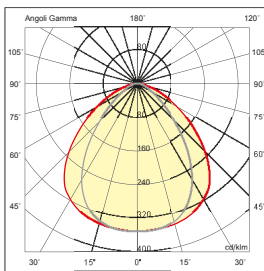
SMD PRISMATIC IP65 • 50W

4000 K	CRI 80+	100°	5000 lm	■ 91100513
--------	---------	------	---------	---



SMD PRISMATIC IP65 • 70W

4000 K	CRI 80+	100°	7000 lm	■ 91100516
--------	---------	------	---------	---



[IT]

Tipologia: Proiettore LED SMD 220-240V AC
IP65 IK09 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere testurizzata nera - LED: LED SMD ad alta efficienza - Schermo: Vetro temperato trasparente micropiramidato ad effetto anti-abbagliamento - Ottica: Riflettore in policarbonato ad alta riflettanza - Alimentazione: Lineare a tensione di rete inclusa nel corpo del proiettore - Dimmerabilità: Non dimmerabile - Dotazione: Viti in acciaio inox - Cablaggio: 10W, 20W, 30W pre-wired fixture. Supplied with power cable 3x1.00mm² H05RN-F - 50W, 70W, IP65 quick connector fixture

[EN]

Type: SMD LED floodlight, 220-240V AC, IP65, IK09 - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated, textured finish, black - LED: SMD LED, high efficiency - Screen: Clear tempered glass, microprismatic, anti-glare effect - Optics: High-reflectivity, polycarbonate reflector - Driver: Linear power supply at mains voltage, built-in - Dimming function: Non-dimming. Included in the supply: Stainless steel screws - Wiring: 10W, 20W, 30W pre-wired fixture. Supplied with power cable 3x1.00mm² H05RN-F - 50W, 70W, IP65 quick connector fixture

[FR]

Type: Projecteur LED SMD 220-240V AC, IP65 IK09 - Corps: Moulage sous pression en aluminium peint avec de la poudre de polyester texturisé noir - LED: LED SMD haute efficacité - Écran: Verre trempé transparent à micro prismes à effet anti-éblouissement - Optique: Réflecteur en polycarbonate à haute réflectance - Alimentation: Linéaire avec tension de réseau incluse dans le corps du projecteur - Variation d'intensité: Pas de variation d'intensité - Équipement: Vis en acier inox - Câblage: 10W, 20W, 30W appareil pré-câblé. Fourni avec câble d'alimentation H05RN-F 3x1,00 mm² - 50W, 70W appareil avec connecteur rapide IP65

[ES]

Tipología: Proyector LED SMD 220-240V AC, IP65 IK09 - Cuerpo: Fundición a presión de aluminio pintado con polvo de poliéster texturizado negro - LED: LED SMD de alta eficiencia - Pantalla: Vidrio templado transparente micropiramidado con efecto antideslumbramiento - Óptica: Reflector en policarbonato de alta reflectancia - Alimentación: Lineal por tensión de red incluida en el cuerpo del proyector - Regulabilidad: Sin sistema de regulación de luz - Dotación: Tornillos de acero inoxidable - Cableado: 10W, 20W, 30W aparato precableado. Suministrado con cable de alimentación H05RN-F 3x1,00mm² 50W, 70W aparato con conector rápido IP65

[PT]

Tipo: Projetor LED SMD 220-240V AC IP65 IK09 - Corpo: Pressofusão de alumínio pintado com pó de poliéster texturizado preto - LED: LED SMD de alta eficiência - Difusor: Vidro temperado transparente micropiramidado de efeito anti-encadeamento - Ótica: Refletor em policarbonato de elevada capacidade de reflexão - Alimentação: Linear com tensão de rede incluída no corpo do projetor - Dimerável: Não dimerável - Dotação: Parafusos em aço inoxidável - Cablagem: 10W, 20W, 30W aparelho já cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x1,00mm² 50W, 70W aparelho com conector rápido IP65

220-240V AC



IP 65

L70
35.000h



2
RISK 0

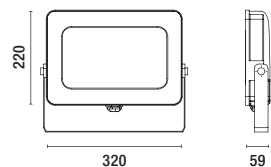
WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteurs | Proyector | Projektor |

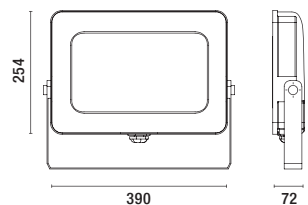


UNIVERSAL S HP IP65
100W / 150W / 200W



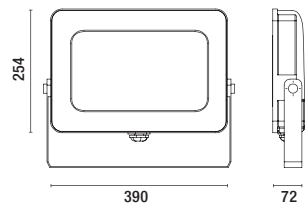
UNIVERSAL S HP IP65 • 100W

4000 K	CRI 80+	110°	8500 lm	■ 91100845
6000 K	CRI 80+	110°	8500 lm	■ 91100846



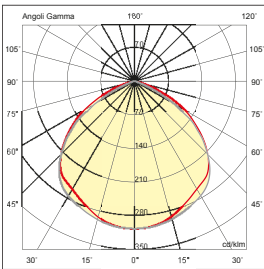
UNIVERSAL S HP IP65 • 150W

4000 K	CRI 80+	110°	12750 lm	■ 91100847
6000 K	CRI 80+	110°	12750 lm	■ 91100848



UNIVERSAL S HP IP65 • 200W

4000 K	CRI 80+	110°	17000 lm	■ 91100849
6000 K	CRI 80+	110°	17000 lm	■ 91100850



[IT]

Tipologia: Proiettore LED SMD 220-240V AC, IP65, IK07 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciato a polvere, policloruro testurizzato grigia - LED: LED SMD ad alta efficienza - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in policloruro bianco ad alta riflettanza - Dissipatore: Sistema di raffreddamento tramite alette in alluminio dotate di elevata condutività termica - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del proiettore con protezione da impulsi da sovrattensione. Sistema automatico di riduzione della potenza in base alla temperatura di esercizio - Dotazione: Viti in acciaio inox 304. Pressacavo in ottone nichelato - Cablaggio: Apparecchio da cablare. Fornito di vano di connessione stagno IP65 con morsettiera per cavi di alimentazione H05RN-F o H07RN-F Ø=5.0-10.0mm 3x(0.75-2.50)mm²

[EN]

Type: SMD LED floodlight, 220-240V AC, IP65, IK07 - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated, grey textured finish - LED: SMD LED, high efficiency - Screen: Clear tempered glass - Optic: High-reflectivity aluminium reflector - Heatsink: Cooling system by means of high thermal conductivity aluminium fins - Power supply: High efficiency included in the projector body with surge protection against overvoltage. Automatic power reduction system based on operating temperature - Equipment: 304 stainless steel screws. Nickel-plated brass cable gland - Wiring: Fixture to be wired. Supplied with IP65 junction box with terminal block for power cables H05RN-F or H07RN-F Ø = 5.0-10.0mm 3x(0.75-2.50)mm²

[FR]

Typologie: Projecteur LED SMD 220-240V AC, IP65, IK07 - Corps: moulage sous pression en aluminium peint en poudre polyester gris - LED: LED SMD de haute efficacité - Écran: Verre trempé transparent - Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute - Dissipation de chaleur: Système de refroidissement par ailettes en aluminium avec une conductivité thermique élevée - Alimentation: Haute efficacité incluse dans le corps du projecteur avec protection contre les chocs de surtension. Système de réduction de puissance automatique basé sur la température de fonctionnement - Équipement: Vis en acier inoxydable 304 - pressé-étoupe en laiton nickelé - Câblage: Appareil à câbler. Équipé d'un compartiment de connexion étanche IP65 avec borne pour câbles d'alimentation H05RN-F ou H07RN-F Ø = 5.0-10.0mm 3x(0.75-2.50) mm²

[ES]

Tipología: Proyector LED SMD 220-240V AC, IP65, IK07 - Cuerpo: Poliéster LED de poliéster recubierto con pintura en polvo fundido a presión - LED: LED SMD de alta eficiencia Vidro: Vidro templado transparente - Óptica: Reflector de policloruro blanco de alta reflectancia Blanco - Disipador: Sistema de refrigeración con aletas de aluminio de alta conductividad térmica - Alimentación: de alta eficiencia incluido en el cuerpo del proyector con protección contra sobretensiones. Sistema automático de reducción de potencia basado en la temperatura de funcionamiento - Suministrado: con tornillos de acero inoxidable 304 - Abrazaderas de latón niquelado: Cabilag: Equipo para cablar. Se suministra con un compartimento de conexión hermético IP65 con placa de terminales para cables de alimentación H05RN-F o H07RN-F Ø = 5.0-10.0mm 3x(0.75-2.50) mm²

[PT]

Tipo: Projetor LED SMD 220-240V AC, IP65, IK07 - Corpo: Alumínio fundido pintado com pó de poliéster texturizado cinza - LED: LED SMD de alta eficiência Vidro: Vidro temperado transparente - Óptica: Refletor em policlorado branco de alta refletância - Dissipador: Sistema de arrefecimento através de aletas em alumínio de elevada condutividade térmica - Alimentação: De alta eficiência incluído no corpo do projetor com proteção a impulsos de sobretensão. Sistema automático de redução de potência com base na temperatura operacional - De série: Parafusos de aço inoxidável 304. Bucim em latão niquelado - Cablagem: Equipamento para cablar. Fornecido com caixa de ligação estanque IP65 com bucin para cabo de alimentação H05RN-F ou H07RN-F Ø = 5.0-10.0mm 3x(0.75-2.50)mm²

WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteurs | Proyector | Projektor |



UNIVERSAL S IP65
10W / 20W / 30W / 50W / 70W

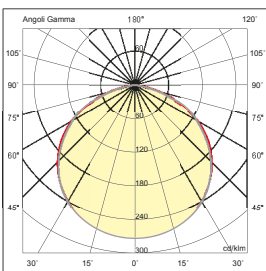


[IT]

Tipologia: Proiettore LED SMD 220-240V AC, IP65, IK07 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciata a polvere poliestere testurizzata grigia - LED: LED SMD ad alta efficienza - Schermo: Vetro temperato trasparente - Ottica: Riflettore in policarbonato bianco ad alta riflettanza - Dissipatore: Pressofusione di alluminio - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nel corpo del proiettore con protezione da impulsi da sovratensione. Sistema automatico di riduzione della potenza in base alla temperatura di esercizio - Dotazione: Viti in acciaio inox 304. Pressacavo in ottone nichelato - Cablaggio: Apparecchio precablati. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 3x0.75mm² di lunghezza 0.30m (10W-30W) o di lunghezza 0.50m (50W-70W)

[EN]

Type: SMD LED floodlight, 220-240V AC, IP65, IK07 - Housing: Die-cast aluminium, polyester powder coated, grey or white textured finish - LED: SMD LED, high efficiency Screen: Clear tempered glass - Optic: High-reflectivity, white polycarbonate reflector - Heatsink: Die-cast aluminium, grey or white finish - Power supply: High-efficiency, built-in with surge protection against overvoltage. Automatic power reduction system based on operating temperature - Dimmable: Not dimmable - Equipment: 304 stainless steel screws. Nickel-plated brass cable gland - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 3x0.75mm², length 0.30m (10W-30W) or length 0.50m (50W-70W)



[FR]

Typologie: Projecteur LED SMD 220-240V AC, IP65, IK07 - Corps: moulage sous pression en aluminium peint en poudre polyester gris - LED: LED SMD haute efficacité, Ecran: Verre trempé transparent Optique: Réflecteur en polycarbonate blanc à haute - Dissipation de chaleur; moulé d'aluminium - Disipador: fundido a presión de aluminio - Alimentación: Alta eficacia incluse dans le corps du projecteur avec protection contre les impulsions de surtension. Système de réduction de puissance automatique basé sur la température de fonctionnement - Équipement: Vis en acier inoxydable 304. Presse-étoupe en laiton nickelé - Câblage: appareil pré-découpé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 3x0.75mm² de longueur 0.30m (10W-30W) ou de longueur 0.50m (50W-70W)

[ES]

Tipología: Proyector LED SMD 220-240V AC - Cuerpo: aluminio fundido pintado con poliéster texturizado cinza ou branco - LED: LED SMD de alta eficiencia - Vidro: Vídeo temperado transparente - Óptica: Reflector de policarbonato Blanco de alta reflectancia - Dissipador: fundido a presión de aluminio - Alimentación: de alta eficiencia incluida en el cuerpo del Proyector con protección contra sobretensiones. Sistema automático de reducción de potencia basado en la temperatura de funcionamiento - Equipo: Tornillos en acero inoxidable 304. Abrazadera de latón niquelado - Cableado: Dispositivo precableado. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F 3x0.75 mm² longitud 0,30 m (10W-30W) o longitud 0,50m (50W-70W)

[PT]

Tipo: Projetor LED SMD 220-240V AC - Corpo: Alumínio fundido pintado em pó de poliéster texturizado cinza ou branco - LED: LED SMD de alta eficiência - Vidro: Vídeo temperado transparente - Óptica: Refletor em policarbonato branco de alta refletância - Dissipador: Alumínio fundido - Alimentação: De alta eficiência incluído no corpo do projetor com proteção a impulsos de sobretenção. Sistema automático de redução de potência com base na temperatura operacional - De série: Parafusos de aço inoxidável 304. Bucim em latão niquelado - Cablagem: Equipamento pré-cabulado. Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x0.75mm² com comprimento de 0.30m (10W-30W) e comprimento de 0.50m (50W-70W)

UNIVERSAL S IP65 • 10W

3000 K	CRI 80+	110°	740 lm	91100830	91100860
4000 K	CRI 80+	110°	820 lm	91100831	91100861
6000 K	CRI 80+	110°	820 lm	91100832	-

UNIVERSAL S IP65 • 20W

3000 K	CRI 80+	110°	1480 lm	91100833	91100863
4000 K	CRI 80+	110°	1640 lm	91100834	91100864
6000 K	CRI 80+	110°	1640 lm	91100835	-

UNIVERSAL S IP65 • 30W

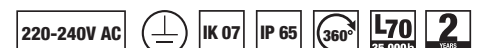
3000 K	CRI 80+	110°	2310 lm	91100836	91100866
4000 K	CRI 80+	110°	2550 lm	91100837	91100867
6000 K	CRI 80+	110°	2550 lm	91100838	-

UNIVERSAL S IP65 • 50W

3000 K	CRI 80+	110°	3850 lm	91100839	91100869
4000 K	CRI 80+	110°	4250 lm	91100840	91100870
6000 K	CRI 80+	110°	4250 lm	91100841	-

UNIVERSAL S IP65 • 70W

3000 K	CRI 80+	110°	5320 lm	91100842	91100872
4000 K	CRI 80+	110°	5880 lm	91100843	91100873
6000 K	CRI 80+	110°	5880 lm	91100844	-



SMD UNIVERSAL S IP65 12-24V DC • 50W

4000 K	CRI 80+	110°	5450 lm	91100852	-
--------	---------	------	---------	---	---

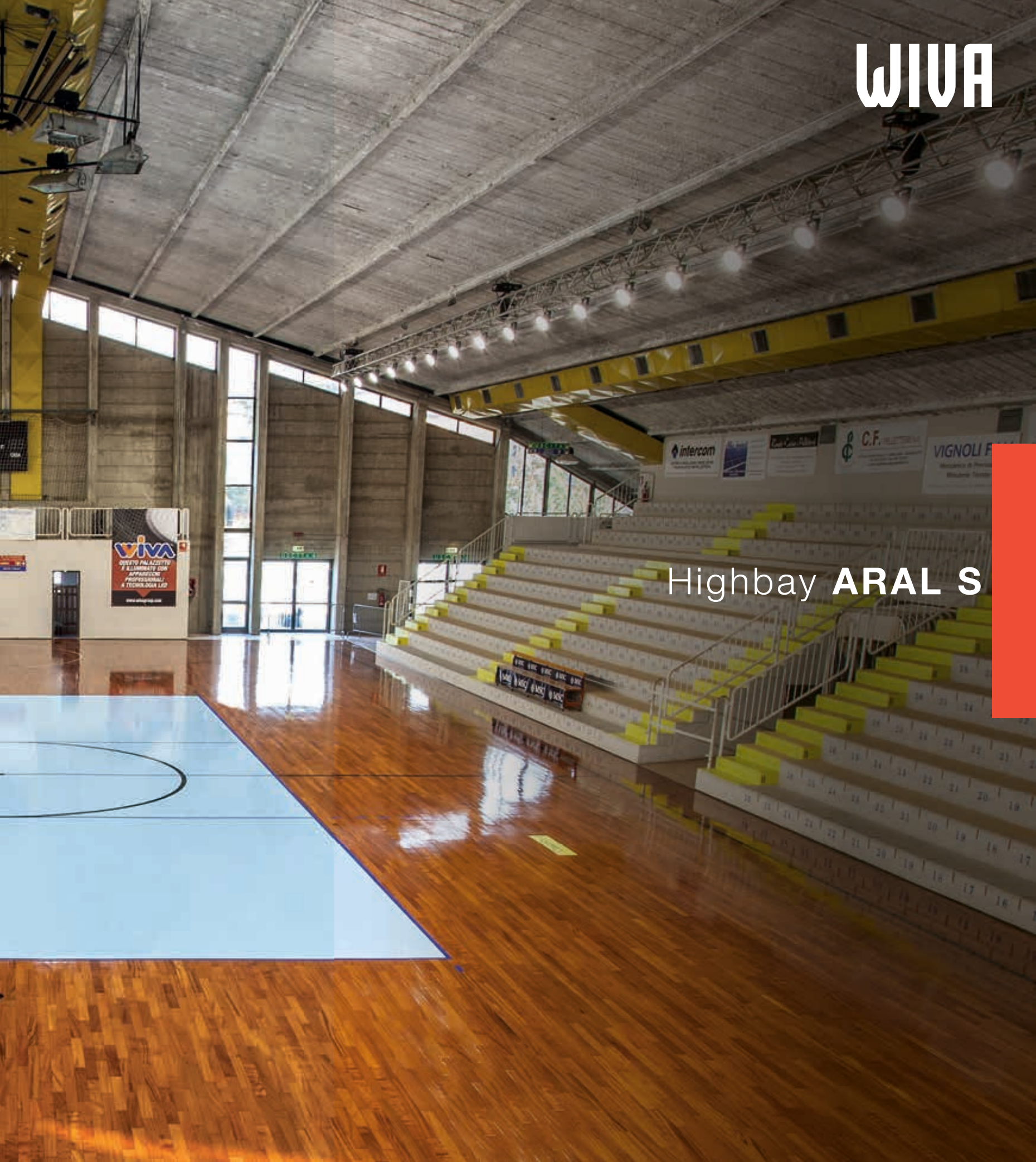


H05RN-F 2x0.75mm² power cable included



WIVA

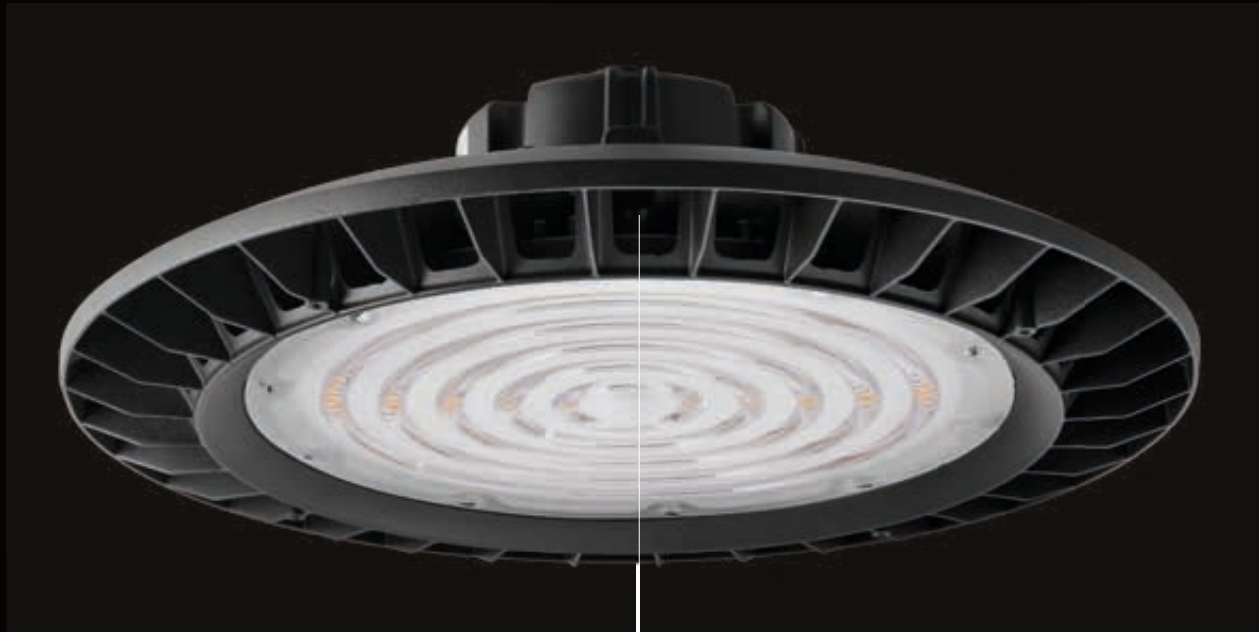
Highbay ARAL S



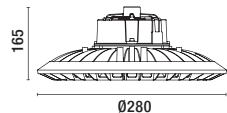
WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteurs | Proyector | Projektor |



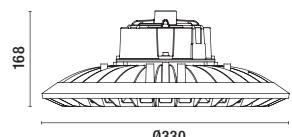
ARAL S
100W / 150W / 200W



ARAL S IP65 • 100W

1-10V

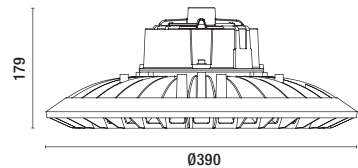
4000 K	CRI 80+	60°	15000 lm	51100071
4000 K	CRI 80+	90°	15000 lm	51100072
4000 K	CRI 80+	120°	15000 lm	51100073



ARAL S IP65 • 150W

1-10V

4000 K	CRI 80+	60°	22500 lm	51100077
4000 K	CRI 80+	90°	22500 lm	51100078
4000 K	CRI 80+	120°	22500 lm	51100079



ARAL S IP65 • 200W

1-10V	DALI	EMERGENCY
4000 K CRI 80+ 60° 29000 lm	51100083	51100083D 51100083E
4000 K CRI 80+ 90° 29000 lm	51100084	51100084D 51100084E
4000 K CRI 80+ 120° 29000 lm	51100085	51100085D 51100085E



ACCESSORIES

41900262

BRACKET +90 / -90 FOR ARAL S 100W

41900263

BRACKET +90 / -90 FOR ARAL S 150W

41900264

BRACKET +90 / -90 FOR ARAL S 200W

6000 K AVAILABLE ON REQUEST

E EMERGENCY
pag. 435



[IT]

Tipologia: Proiettore/Highbay LED IP65 -
Corpo: Pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nera - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: Lente in tecnopoliomerico trasparente - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio. Tenuta all'impulso: L-N4kV, L(N)-FG4kV. Disponibile anche in versione emergenza. - Dimmerabilità: Dimmerabile 0-1/10V, DALI - Dotazione: Fornito di serie con golfare per montaggio a sospensione. Staffa orientabile da ordinare separatamente. - Cablaggio: Apparecchio precablatato e dotato di connettore IP68. Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F 3x1mm² lunghezza 0.30m. Cavo per comando dimmerazione H05RN-F 2x0.75mm² lunghezza 0.20m

[EN]

Type: Projector/Highbay LED IP65 Body: Die-cast aluminum painted with black polyester powder LED: SMD LED with high efficiency and high color rendering Optics: Transparent technopolymer lens - Power supply: High efficiency included in the luminaire. Impulse withstand: L-N4kV, L(N)-FG4kV. Also available in emergency version. Dimmability: 0-1/10V, DALI dimmable Equipment: Standard supplied with eyebolt for suspended mounting. Adjustable bracket to be ordered separately. Wiring: Luminaire pre-wired and equipped with IP68 connector. Supplied with H05RN-F 3x1mm² power cable, length 0.30m. Dimmer cable H05RN-F 2x0.75mm² length 0.20m

[FR]

Tipologie: Projetor/Highbay LED IP65 - Corps: mouillage sous pression en aluminium enduit de poudre polyester noir - LED: LED SMD à haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Optique: lentille en technopolymère transparent - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil. Tenue à l'impulsion: L-N4kV, L(N)-FG4kV. Aussi disponible en version urgence. - Dimmable: 0-1/10V, DALI - Alimentation: Fourni de série avec boulon à œil pour montage en suspension. Support réglable à commander séparément. - Câblage: appareil précablé et équipé d'un connecteur IP68, fourni avec un câble d'alimentation H05RN-F 3x1mm², longueur 0,30m. Câble de commande de variation H05RN-F 2x0,75mm² longueur 0,20m

[ES]

Tipología: Proyector/Highbay LED IP65 - Cuerpo: Fundición de aluminio con revestimiento en polvo de poliéster negro - LED: LED SMD de alta eficiencia y alta reproducción cromática - Óptica: lente en tecnopoliómero transparente - Fuente de alimentación: De alta eficiencia incluida en el aparato. Tolerancia de pico: L-N4kV, L(N)-FG4kV. También disponible en versión de emergencia. - Dimable: 0-1/10V, DALI - Equipo: suministrado de serie con tornillo para montaje en suspensión. Soporte ajustable a solicitar por separado - Cableado: Luminaria precablada y equipada con conector IP68. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F 3x1mm² longitud 0.30m. Cable de conexión de regulación H05RN-F 2x0.75mm² longitud 0.20m

[PT]

Tipo: Projetor/Highbay LED IP65 - Corpo: Alumínio fundido com revestimento em pó poliéster preto - LED: LED SMD de alta eficiência e elevada restituição de cores - Ótica: lente em tecnopoliómero transparente - Fonte de alimentação: De alta eficiência incluída no aparelho. Resistência a picos: L-N4kV, L(N)-FG 4kV. Também disponível na versão de emergência. - Dimável: Dimável 0-1/10V, DALI - Acessórios: Fornecido de série com olhal para montagem em suspensão. Braço ajustável a ser pedido separadamente. - Cablagem: Luminária pré-cabladada e equipada com conector IP68. Fornecido com o cabo de alimentação H05RN-F 3x1mm² comprimento 0,30m. Cabo do dimer H05RN-F 2x0.75mm² comprimento 0.20m



[IT]

Progettato per la sostituzione degli apparecchi 150W-250W-400W a scarica con vantaggi significativi in termini di luce, durata di vita, consumo energetico e manutenzione, ARAL S è ideale per l'installazione in magazzini, capannoni industriali, grandi ambienti e impianti sportivi.

[EN]

Being designed to replace 150W-250W-400W discharge lamps with significant advantages in terms of light, lifetime, energy consumption and maintenance, ARAL S is ideal for installation in industrial sheds and warehouses, large spaces and sports facilities.

[FR]

Conçu pour le remplacement des appareils 150W-250W-400W à décharge avec des avantages significatifs en termes de lumière, durée de vie, consommation énergétique et maintenance, ARAL S est idéal pour l'installation dans des entrepôts, hangars industriels, grands espaces et installations sportives.

[ES]

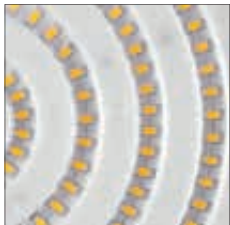
Diseñado para la sustitución de lámparas de descarga de 150W-250W-400W con importantes ventajas en términos de luz, vida útil, consumo de energía y mantenimiento. ARAL S es ideal para la instalación en almacenes, naves industriales, grandes espacios e instalaciones deportivas.

[PT]

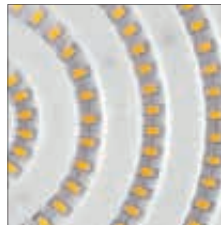
Projetado para substituir lâmpadas de descarga de 150W-250W-400W com vantagens significativas em termos de luz, vida útil, consumo de energia e manutenção, ARAL S é ideal para instalação em indústrias e armazéns, grandes espaços e instalações desportivas.

High efficiency 150lm/W output - CRI80 Lifetime L80B10 50,000h

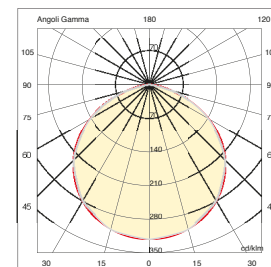
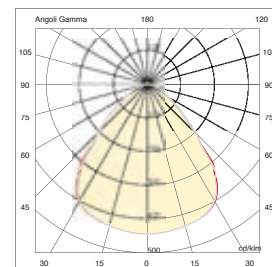
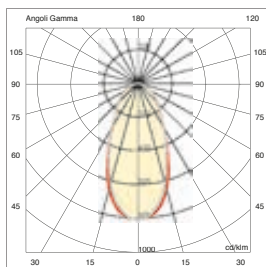
SYMMETRIC 60°



SYMMETRIC 90°



SYMMETRIC 120°



ARAL S vs Metal Halide Lamps

A simulation achieved on theoretical replacement of forty 400W metal halide lamps with ARAL 200W luminaires in an industrial shed measuring approx. 2,000 sq.m.

DIGITAL SIMULATION OF LIGHTING EFFECT

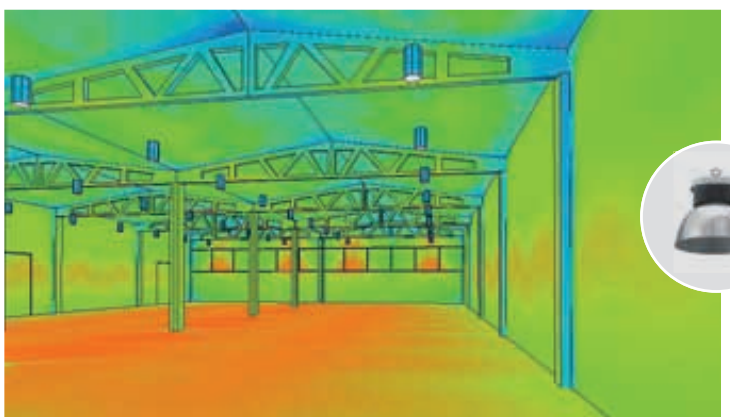


400W Metal Halide Lamps

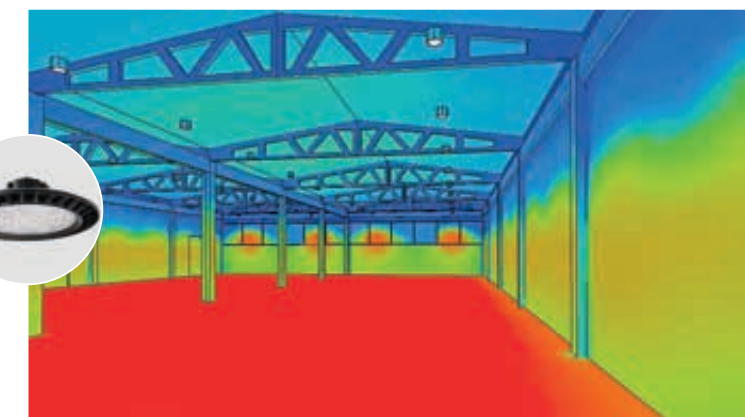


200W ARAL luminaires

DIGITAL SIMULATION OF 3D ILLUMINANCE DISTRIBUTION

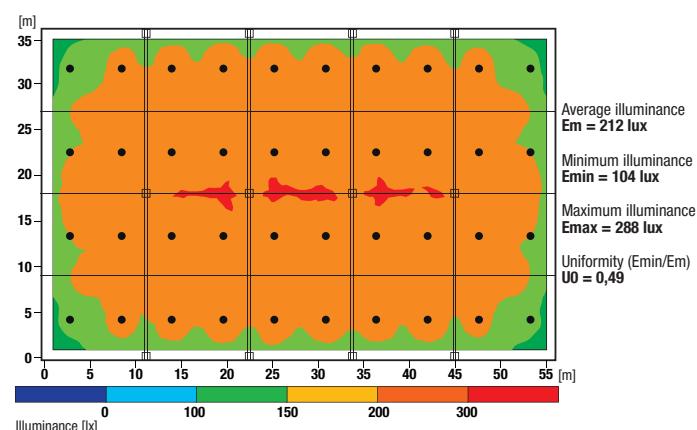


400W Metal Halide Lamps

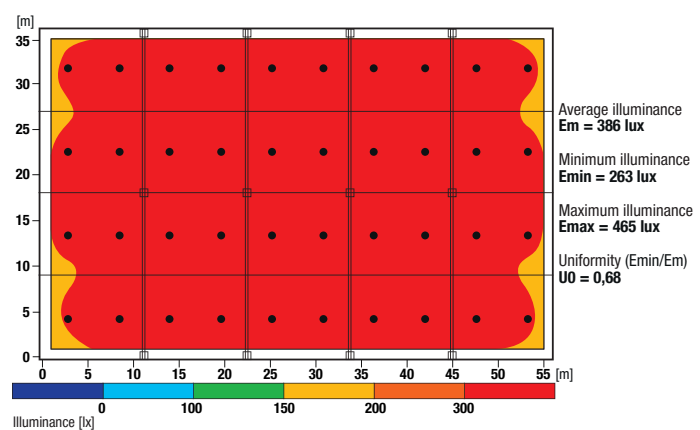


200W ARAL luminaires

ILLUMINANCE VALUES



400W Metal Halide Lamps



200W ARAL luminaires

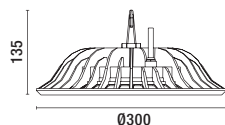
WIVA

INDUSTRIAL

| Proiettore | Floodlight | Projecteurs | Proyector | Projektor |

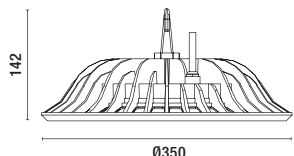


STROBEL
100W / 150W / 200W



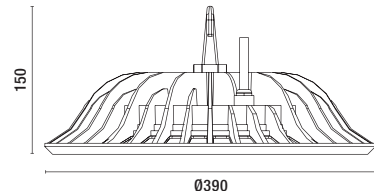
STROBEL • 100W

4000 K	CRI 80+	90°	9000 lm	■ 51100065
6000 K	CRI 80+	90°	9000 lm	■ 51100066



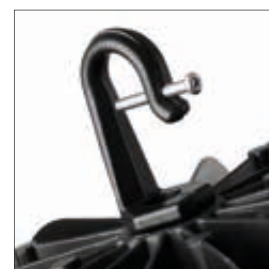
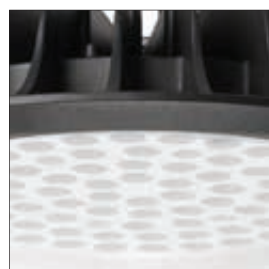
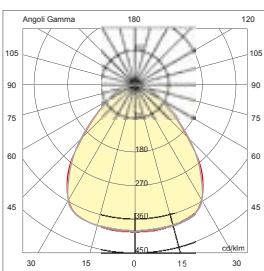
STROBEL • 150W

4000 K	CRI 80+	90°	13175 lm	■ 51100067
6000 K	CRI 80+	90°	13175 lm	■ 51100068



STROBEL • 200W

4000 K	CRI 80+	90°	18068 lm	■ 51100069
6000 K	CRI 80+	90°	18068 lm	■ 51100070



220-240V AC L70 35.000h IK 08 IP 65 DRIVER INCLUDED ON/OFF

[IT]

Tipologia: Highbay LED IP65 - Corpo: Pressofusione di alluminio verniciato a polvere poliestere nera - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Ottica: Riflettore in tecnopoliomer bianco - Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: Non dimmerabile - Dotazione: Fornito di serie con gola per montaggio a sospensione - Cablaggio: Apparecchio precablati - Fornito con cavo di alimentazione H05RN-F, 3x1mm², length 0.50m

[EN]

Type: Highbay LED IP65 - Housing: Aluminium, polyester powder coated, black - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Optics: White technopolymer lens - Driver: High efficiency, built-in driver - Dimming function: Not-dimmable - Provided in the supply: Supplied as standard with eyebolt for suspension mounting - Wiring: Pre-wired luminaire. Supplied with power cable H05RN-F, 3x1mm², length 0.50m

[FR]

Typologie: Highbay LED IP65 - Corps: moulage sous pression en aluminium peint en poudre polyester noir - LED: LED SMD à haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Optique: en technopolymère blanc - Alimentation: Haute efficacité incluse dans l'appareil - Variabilite: Non dimmable - Equipement: fourni en standard avec crochê pour montage en suspension - Câblage: Appareil câblé. Livré avec câble d'alimentation H05RN-F 3x1mm² longueur 0.50m

[ES]

Tipología: Highbay LED IP65 - Cuerpo: Aluminio fundido a presión pintado con polvo de poliéster negro - LED: LED SMD con alta eficiencia y alto rendimiento cromático - Óptica: reflector de tecnopoliómero blanco - Alimentación: de alta eficiencia incluida en el aparato - Dimerabilidad: no regulable - Equipo: Se suministra de serie con un perno de anilla para el montaje en Suspensión - Cableado: Dispositivo precableado. Se suministra con cable de alimentación H05RN-F 3x1mm² longitud 0.50m

[PT]

Tipo: Highbay LED IP65 - Corpo: Alumínio pintado com pó de poliéster preto - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Ótica: Refletor em tecnopoliómero branco - Alimentação: De alta eficiência incluída no aparelho - Regulação: Não dimável - Dotação: Fornecido de série com anel para montagem por suspensão - Cablagem: Aparelho já cabulado - Fornecido com cabo de alimentação H05RN-F 3x1,00mm² comprimento 0,50m

WIVA

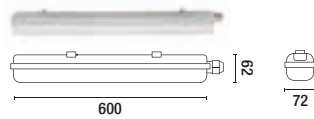
INDUSTRIAL

| Plafoniere lineari | Linear ceiling lights | Plafonniers linéaires | Plafones lineales | De Tecto lineares |

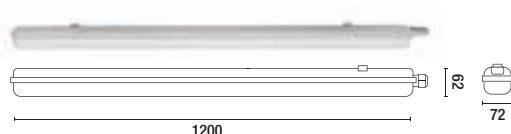


NIAGARA S IP65
12W / 24W / 40W / 55W

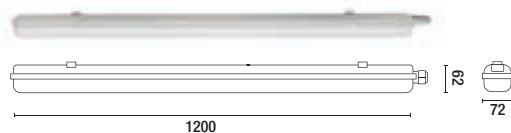
NIAGARA S IP65 • 12W



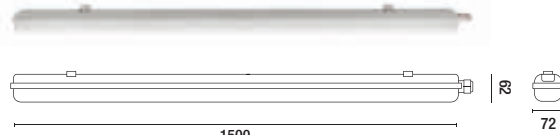
				STANDARD	LOOPING	EMERGENCY	DIMM. DALI
4000 K	CRI 80	130°	1760 lm	<input type="checkbox"/> 51200080	<input type="checkbox"/> 51200080L	-	-
6500 K	CRI 80	130°	1760 lm	<input type="checkbox"/> 51200081	<input type="checkbox"/> 51200081L	-	-



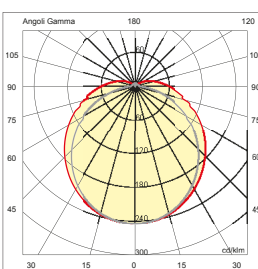
				STANDARD	LOOPING	EMERGENCY	DIMM. DALI
4000 K	CRI 80	130°	3520 lm	<input type="checkbox"/> 51200082	<input type="checkbox"/> 51200082L	<input type="checkbox"/> 51200082E	<input type="checkbox"/> 51200082D
6500 K	CRI 80	130°	3520 lm	<input type="checkbox"/> 51200083	<input type="checkbox"/> 51200083L	<input type="checkbox"/> 51200083E	<input type="checkbox"/> 51200083D



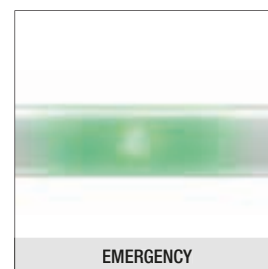
				STANDARD	LOOPING	EMERGENCY	DIMM. DALI
4000 K	CRI 80	130°	5880 lm	<input type="checkbox"/> 51200084	<input type="checkbox"/> 51200084L	<input type="checkbox"/> 51200084E	<input type="checkbox"/> 51200084D
6500 K	CRI 80	130°	5880 lm	<input type="checkbox"/> 51200085	<input type="checkbox"/> 51200085L	<input type="checkbox"/> 51200085E	<input type="checkbox"/> 51200085D



				STANDARD	LOOPING	EMERGENCY	DIMM. DALI
4000 K	CRI 80	130°	8085 lm	<input type="checkbox"/> 51200086	<input type="checkbox"/> 51200086L	<input type="checkbox"/> 51200086E	<input type="checkbox"/> 51200086D
6500 K	CRI 80	130°	8085 lm	<input type="checkbox"/> 51200087	<input type="checkbox"/> 51200087L	<input type="checkbox"/> 51200087E	<input type="checkbox"/> 51200087D



LOOPING



EMERGENCY



FAST CONNECTION

ACCESSORIES

OPTIONAL MOUNTING KIT

41900132 WPL ADAPTER PIPE 20mm



[IT]

Tipologia: Plafoniera LED IP65. Corpo: Stampato ad iniezione in tecnopolimero - LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica - Schermo: Stampato ad iniezione in tecnopolimero ad alta resilienza con finitura opale - Alimentazione: ON/OFF o dimmerabile ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio - Dimmerabilità: Disponibile versione DALI. - Dotazione: Staffe in metallo per montaggio a plafone incluse - Cablaggio: Apparecchio dotato di connettore stagno IP65. Per i modelli di wattaggio più elevato è disponibile la versione "LOOPING" - Emergenza: Per i modelli di wattaggio più elevato è disponibile la versione emergenza 3W 3h. (Flusso 7% in emergenza versione 40W, Flusso 5% in emergenza versione 55W). Cablaggio emergenza separato da cablaggio alimentazione standard

[EN]

Type: LED ceiling-mount luminaire, IP65 - Housing: Injection-molded technopolymer - LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering - Screen: Injection moulded, high-resilience technopolymer with opal finish - Driver: ON/OFF or with high-efficiency, built-in lighting control - Dimming function: DALI - Provided in the supply: Metal ceiling mounting brackets included - Wiring: Luminaire fitted with IP65 waterproof connector. "LOOPING" version is available for higher wattage models - Emergency: An emergency version, 3W, 3hr, is available for higher wattage models. (7% luminous flux in emergency with the 40W version, 5% luminous flux in emergency with the 55W version) - Emergency wiring separate from standard power supply wiring

[FR]

Type: Plafonnier LED IP65 - Corps: Moulé par injection en technopolymère - LED: LED SMD haute efficacité et rendu des couleurs élevé - Écran: Moulé par injection en technopolymère haute résilience avec finition opale - Alimentation: ON/OFF ou variation d'intensité haute efficacité incluse dans l'appareil. Variation d'intensité: Disponible en version DALI - Équipement: Étriers en métal inclus pour le montage au plafond - Câblage: Appareil doté d'un connecteur étanche IP65. La version "LOOPING" est disponible pour les modèles dont la puissance en watts est plus élevée - Urgence: La version d'urgence 3W 3h est disponible pour les modèles dont la puissance en watts est plus élevée. (Débit 7% en urgence version 40W, Débit 5% en urgence version 55W). Câblage d'urgence séparé du câblage d'alimentation standard

[ES]

Tipo: Plafón LED IP65 - Cuerpo: Moldeado por inyección en tecnopolímero - LED: LED SMD de alta eficiencia y elevada reproducción cromática - Pantalla: Moldeado por inyección en tecnopolímero de alta resiliencia con acabado opalino - Alimentación: ON-OFF o con sistema de regulación de luz de alta eficiencia incluido en el aparato - Regulabilidad: Disponible versión DALI. Dotación: Estribos de metal para montaje de plafón incluidos - Cableado: Aparato provisto de conector estanco IP65. Para modelos de vatage más elevado, está disponible la versión "LOOPING" - Emergencia: Para modelos de vatage más elevado, está disponible la versión de emergencia 3W 3h. (Flujo 7% en emergencia versión 40W, Flujo 5% en emergencia versión 55W). Cableado de emergencia separado del cableado de alimentación standard

[PT]

Tipo: Candeeiro de tecto LED IP65 - Corpo: Moldado por injeção em tecnopoliémero - LED: LED SMD de alta eficiência e elevado rendimento cromático - Difusor: Moldado por injeção em tecnopoliémero de alta resiliência, com acabamento opalizado - Alimentação: ON/OFF ou dimerável de alta eficiência incluído no aparelho - Dimerização: Disponível na versão DALI - Dotação: Suportes em metal para montagem de tecto incluídos - Cablagem: Aparelho dotado de conector de estanho IP65. Para os modelos de maior potência está disponível a versão "LOOPING" - Emergência: Para os modelos de maior potência está disponível a versão de emergência 3W 3h (Fluxo de 7% em emergência versão 40W, Fluxo de 5% em emergência versão 55W). Cablagem de emergência separado da cablagem standard de alimentação

WIVA





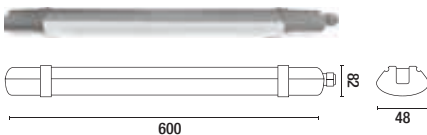
WIVA

INDUSTRIAL

| Plafoniere lineari | Linear ceiling lights | Plafonniers linéaires | Plafones lineales | De Tecto lineares |

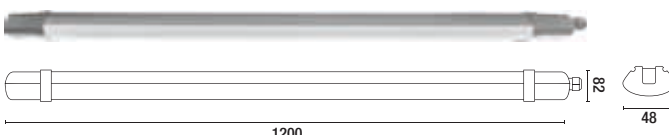


KASAI IP65
18W / 36W / 45W



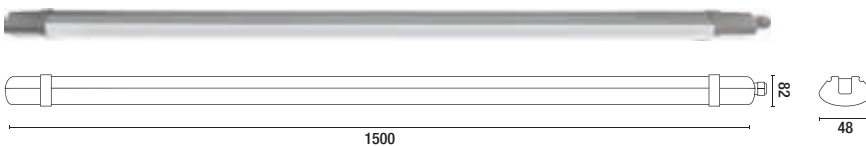
KASAI 600mm IP65 • 18W

3000K	CRI 80+	120°	1710 lm	<input type="checkbox"/> 51200071
4000K	CRI 80+	120°	1780 lm	<input type="checkbox"/> 51200072
6000K	CRI 80+	120°	1780 lm	<input type="checkbox"/> 51200073



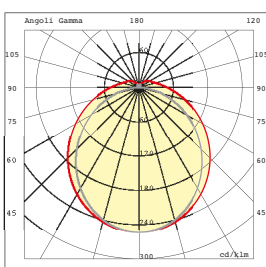
KASAI 1200mm IP65 • 36W

3000K	CRI 80+	120°	3420 lm	<input type="checkbox"/> 51200074
4000K	CRI 80+	120°	3565 lm	<input type="checkbox"/> 51200075
6000K	CRI 80+	120°	3565 lm	<input type="checkbox"/> 51200076



KASAI 1500mm IP65 • 45W

3000K	CRI 80+	120°	4275 lm	<input type="checkbox"/> 51200077
4000K	CRI 80+	120°	4455 lm	<input type="checkbox"/> 51200078
6000K	CRI 80+	120°	4455 lm	<input type="checkbox"/> 51200079



[IT]

Tipologia: Plafoniera LED IP65. Corpo: Tecnopoliomer estruso bianco. LED: LED SMD ad alta efficienza ed elevata resa cromatica. Schermo: Tecnopoliomer estruso ad alta resilienza con finitura opale. Alimentazione: Ad alta efficienza inclusa nell'apparecchio. Dimmerabilità: Non dimmerabile. Dotazione: Staffe in metallo per montaggio a plafone. Cablaggio: Dotato di connettore stagno IP65 con innesti rapidi.

[EN]

Type: LED ceiling-mount luminaire, IP65. Housing: White injection-molded technopolymer. LED: SMD LED, high efficiency and high color rendering. Screen: Injection moulded, high-resilience technopolymer with opal finish. Driver: High-efficiency, built-in lighting control. Dimming function: Not dimmable. Equipment: Metal ceiling mounting brackets included. Wiring: Luminaire fitted with IP65 waterproof connector

[FR]

Typologie: Plafonnier LED IP65. Corps: En technopolymère extrudé blanc. LED : LED SMD à haute efficacité et rendement des couleurs élevé. Écran: technopolymère extrudé à haute résilience avec finition opale. Alimentation: A haute efficacité incluse dans l'appareil. Non dimmable. Equipement: Support métalliques pour montage en plafond. Câblage: Équipé d'un connecteur étanche IP65 avec raccords rapides

[ES]

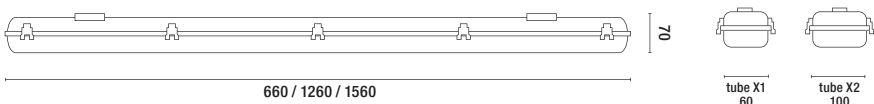
Tipo: Luz de techo IP65 LED. Cuerpo: Tecno-polímero extruido blanco. LED: LED SMD con alta eficiencia y alto rendimiento de color. Pantalla: tecno-polímero extruido de alta resistencia con acabado opálico. Potencia: Alta eficiencia incluida en el dispositivo. Dimeribilidad: No dimerizable. Equipo: Soportes metálicos para montaje en plafón. Cableado: Equipado con conector estanco IP65 con conexión rápida

[PT]

Tipo: Armadura LED IP65. Corpo: Tecnopoliomer extrudido branco. LED: SMD LED alta eficiência e alta reprodução de cores. Difusor: Tecnopoliomer extrudido de alta resistência com acabamento opalino. Alimentação: Alta eficiência incluída no aparelho. Dimável: Não dimável. Acessórios: Suportes de metal para montagem no teto. Cablagem: Equipada com conector estanque IP65 com ligação rápida



EASY BOX IP65
600mm / 1200mm / 1500mm



EASY BOX IP65 • 600mm/1200mm/1500mm

SINGLE BATTEN (housing 1 tube)	600mm	<input type="checkbox"/> 51200051
SINGLE BATTEN (housing 1 tube)	1200mm	<input type="checkbox"/> 51200052
SINGLE BATTEN (housing 1 tube)	1500mm	<input type="checkbox"/> 51200053

EASY BOX IP65 • 600mm/1200mm/1500mm

TWIN BATTEN (housing 2 tubes)	600mm	<input type="checkbox"/> 51200054
TWIN BATTEN (housing 2 tubes)	1200mm	<input type="checkbox"/> 51200055
TWIN BATTEN (housing 2 tubes)	1500mm	<input type="checkbox"/> 51200056



N.B. - LED tubes are not included in the pack

ACCESSORIES

OPTIONAL MOUNTING KIT

41900181 SUSPENSION MOUNTING KIT

PRE-WIRED



[IT]

Tipologia: Plafoniera IP65 per tubi LED - Corpo: Stampato ad iniezione in tecnopoliomerio. Piastra di supporto in metallo smaltato ancorabile al corpo plastico tramite appositi ganci - Schermo: Stampato ad iniezione in tecnopoliomerio ad alta resilienza con finitura trasparente - Alimentazione: Diretta a tensione di rete - Dimmerabilità: Non dimmerabile - Dotazione: Staffe in metallo per montaggio a plafone incluse - Cablaggio: Apparecchio pre-cablatto

[EN]

Type: IP65 ceiling-mount luminaire for LED tubes - Housing: Injection-molded technopolymer. Enamelled metal mounting plate can be fixed to the plastic body with fasteners - Screen: Injection moulded, highresilience technopolymer with clear finish - Driver: Direct at mains voltage - Dimming function: Not dimmable - Provided in the supply: Metal ceiling mounting brackets. Wiring: Pre-wired fixture

[FR]

Type: Plafonnier IP65 pour tubes LED - Corps: Moulé par injection en technopolymère. Plaque de support en métal émaillé pouvant être fixé au corps en plastique avec des attaches spéciales - Écran: Moulé par injection en technopolymère haute résilience avec finition transparente - Alimentation: Directe à tension de réseau - Variation d'intensité: Pas de variation d'intensité - Équipement: Étriers en métal inclus pour le montage au plafond - Câblage: Appareil à câbler intérieurement au moyen d'un bornier avec un fusible de protection sur la phase

[ES]

Tipología: Plafón IP65 para tubos LED - Cuerpo: Moldeado por inyección en tecnopoliómero. Placa de soporte de metal esmaltado, que se puede anclar al cuerpo plástico mediante ganchos destinados al efecto - Pantalla: Moldeado por inyección en tecnopoliómero de alta resiliencia, con acabado transparente - Alimentación: Directa a tensión de red. Regulabilidad: Sin sistema de regulación de luz - Dotación: Estribos de metal para montaje de plafón incluidos - Cableado: Aparato para cablear por dentro mediante oportuna bornera con fusible de protección en la fase

[PT]

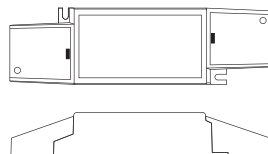
Tipo: Armadura IP65 para tubos LED - Corpo: Moldado por injeção em tecnopoliómero. Placa de suporte em metal esmaltado fixável ao corpo plástico por ganchos adequados - Difusor: Moldado por injeção em tecnopoliómero de alta resiliência, com acabamento transparente - Alimentação: Direta à tensão de rede. Dimerável: Não dimerável - Dotação: Suportes em metal para montagem de tecto incluídos - Cablagem: Aparelho pré-conectado

WIVA

Drivers

CONSTANT CURRENT

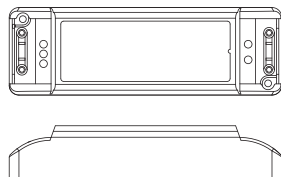
WP13-P STD 11-21W MULTISWITCH 250-500mA



OUT	IN		
250mA const. 25-42V 6-11W			
350mA const. 25-42V 9-15W	220-240V AC	50/60Hz	0.11A PF 0.95
450mA const. 25-42V 11-19W			138x44x30 mm -20/50°C 0.12Kg 61100039
500mA const. 25-42V 12-21W			



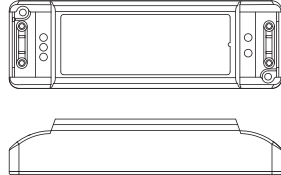
WP01-P STD



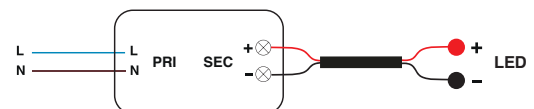
OUT	IN		
700mA const. 33-40V 23-28W	220-240V AC	50/60Hz	0.15A PF 0.95 120x42x27 mm -30/50°C 0.11Kg 61100037
900mA const. 33-40V 30-36W	220-240V AC	50/60Hz	0.22A PF 0.95 120x42x27 mm -30/50°C 0.11Kg 61100036
1050mA const. 33-40V 35-42W	220-240V AC	50/60Hz	0.35A PF 0.95 120x42x27 mm -30/50°C 0.11Kg 61100038



WP01-P STD

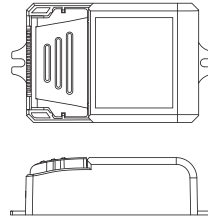


OUT	IN		
1200mA const. 30-42V 36-50W	220-240V AC	50/60Hz	0.30A PF 0.95 155x48x33 mm -20/50°C 0.16Kg 61100032
1400mA const. 30-42V 42-60W	220-240V AC	50/60Hz	0.37A PF 0.95 155x48x33 mm -20/50°C 0.16Kg 61100033
1850mA const. 27-38V 50-72W	200-240V AC	50/60Hz	0.42A PF 0.90 155x48x33 mm -30/40°C 0.18Kg 61100031

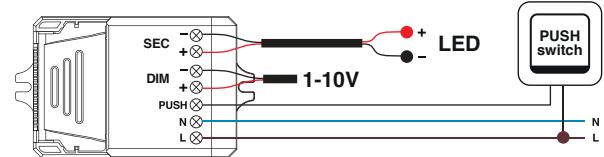


DIMMABLE CONSTANT CURRENT

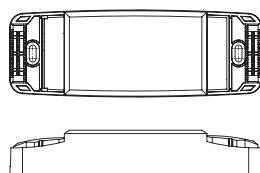
WP01-P-D STD 10W 350mA 0/1-10V/PUSH



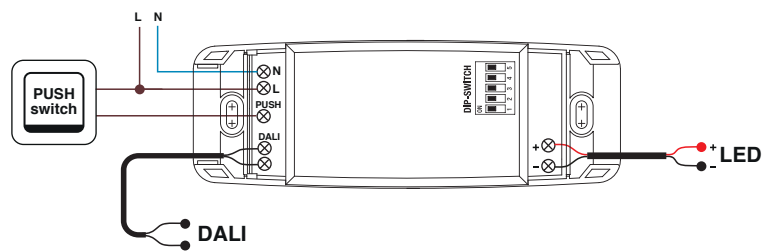
OUT	IN										
350mA const.	2-10W	6-30V	200-240V AC	50/60Hz	0.045A	88x53x25 mm	PF 0.90	-20/50°C	0.09 Kg	61102009	
AC-DC 0-10V 1-10V PUSH OVERLOAD PROTECTION Flicker FREE OVER-HEAT PROTECTION SHORT CIRCUIT PROTECTION					IP20 DIMMABLE □ △ ○ ♪ SELV 110 3 YEARS WARRANTY CE						

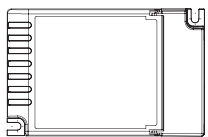


WP03-P-D DALI/PUSH 20W

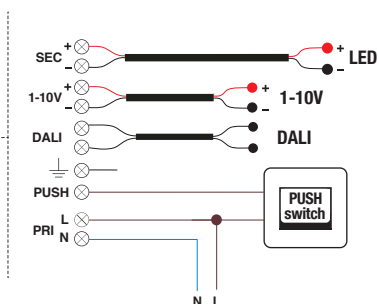
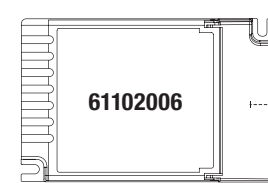


OUT	IN										
350mA const.	2-15W	6-45V	0.95 PF								
500mA const.	3-21W	6-43V	0.94 PF								
700mA const.	4-21W	6-30V	0.94 PF								
900mA const.	6-21W	6-23V	0.94 PF								
0-900mA	10W	12V const.	0.92 PF								
0-900mA	22W	24V const.	0.94 PF								
				220-240 V AC	50/60 Hz	0.125A	150x52x28 mm	-20/+45 °C	0.19 Kg	61102005	

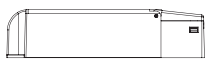
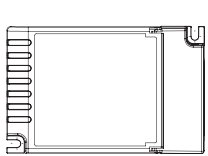




OUT	IN		WP03-P-D DALI/PUSH/1-10V 40W						
350mA const.	4-20W	12-58V							
400mA const.	5-23W	12-58V							
450mA const.	5-26W	12-58V							
500mA const.	6-29W	12-58V							
550mA const.	7-32W	12-58V							
600mA const.	7-35W	12-58V							
650mA const.	8-38W	12-58V							
700mA const.	8-41W	12-58V	0.95 PF	220-240 V AC	50/60 Hz	0.23A	123x79x30 mm	-20/+45 °C	0.21 Kg
750mA const.	9-42W	12-56V							
800mA const.	10-45W	12-56V							
850mA const.	10-45W	12-53V							
900mA const.	11-45W	12-50V							
950mA const.	11-45W	12-47V							
1000mA const.	12-45W	12-45V							
1050mA const.	13-45W	12-43V							
1100mA const.	13-45W	12-41V							



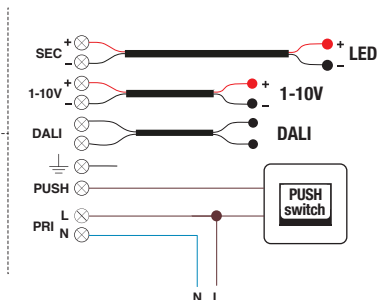
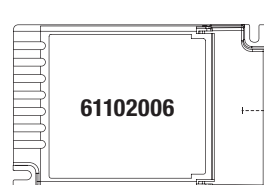
WP03-P-D DALI/PUSH/1-10V 50W

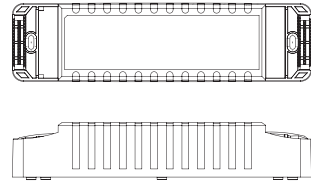


OUT	IN		
700mA const. 9-40W 12-58V			
750mA const. 9-43W 12-58V			
800mA const. 10-46W 12-58V			
850mA const. 10-49W 12-58V			
900mA const. 11-50W 12-56V			
950mA const. 11-50W 12-53V			
1000mA const. 12-50W 12-50V			
1050mA const. 13-50W 12-48V	0.95 PF	220-240 V AC	50/60 Hz
1100mA const. 13-50W 12-45V			0.30A
1150mA const. 14-50W 12-43V			123x79x30 mm
1200mA const. 14-50W 12-42V			-20/+45 °C
1250mA const. 15-50W 12-40V			0.3 Kg
1300mA const. 16-50W 12-38V			61102007
1350mA const. 16-50W 12-37V			
1400mA const. 17-50W 12-36V			

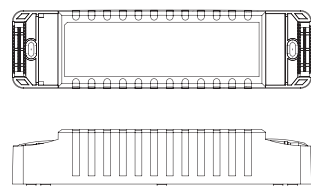
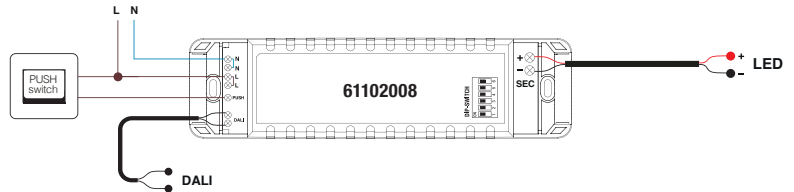
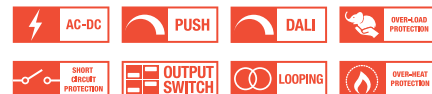


Flicker FREE, AC-DC, 0-10V, 1-10V, PUSH, DALI, OUTPUT SWITCH, OVER-HEAT PROTECTION, SHORT CIRCUIT PROTECTION, OVER-LOAD PROTECTION.

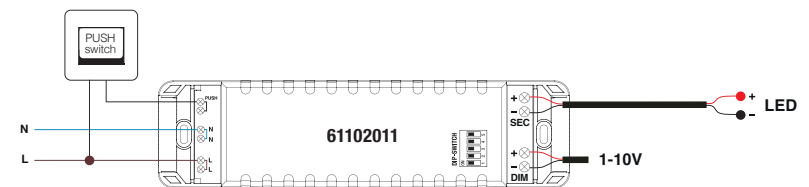




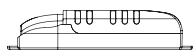
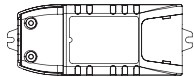
OUT	IN		
1050mA const.	19-55W	18-53V	
1200mA const.	22-60W	18-50V	
1400mA const.	25-60W	18-43V	
1600mA const.	29-60W	18-38V	0.95 PF
1750mA const.	32-60W	18-35V	220-240 V AC
2000mA const.	36-60W	18-30V	50/60 Hz
2100mA const.	38-60W	18-28V	0.28A
			220x58x42 mm
			-20/+45 °C
			0.27 Kg
			61102008



OUT	IN		
350mA const.	4-25W	10-72V	
500mA const.	5-36W	10-72V	
550mA const.	5-40W	10-72V	
600mA const.	6-43W	10-72V	
650mA const.	6-47W	10-72V	0.95 PF
700mA const.	7-50W	10-72V	220-240 V AC
800mA const.	8-50W	10-63V	50/60 Hz
900mA const.	9-50W	10-56V	0.27A
1050mA const.	10-50W	10-48V	220x58x42 mm
			-20/+45 °C
			0.28 Kg
			61102011



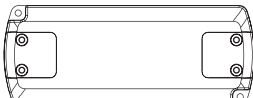
CONSTANT VOLTAGE



OUT		IN					
0.5A	12V const.	6W	220-240V AC	50/60Hz	0.04A	PF 0.80	110x42x23 mm -20/50°C 0.08Kg 61000009



WP02-P STD 6W 12V



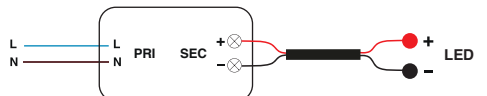
OUT		IN					
1.25A	12V const.	15W	220-240V AC	50/60Hz	0.18A	PF 0.60	124x50x13 mm -20/45°C 0.065Kg 61000036
2.5A	12V const.	30W	220-240V AC	50/60Hz	0.18A	PF 0.95	161x51x18 mm -20/45°C 0.130Kg 61000037
6.25A	12V const.	75W	220-240V AC	50/60Hz	0.40A	PF 0.95	165x56x23 mm -20/45°C 0.300Kg 61000038
8.3A	12V const.	100W	220-240V AC	50/60Hz	0.50A	PF 0.96	284x30x17 mm -20/45°C 0.195Kg 61000039

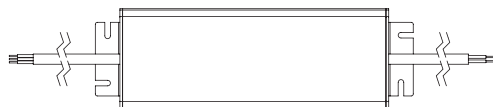
WP11-P SLIM 12V

OUT		IN					
0.63A	24V const.	15W	200-240V AC	50/60Hz	0.15A	PF 0.52	124x50x13 mm -20/45°C 0.065Kg 61000040
1.25A	24V const.	30W	200-240V AC	50/60Hz	0.16A	PF 0.99	161x51x18 mm -20/45°C 0.130Kg 61000041
3.13A	24V const.	75W	200-240V AC	50/60Hz	0.37A	PF 0.98	165x56x23 mm -20/45°C 0.300Kg 61000042
4.17A	24V const.	100W	200-240V AC	50/60Hz	0.49A	PF 0.96	284x30x17 mm -20/45°C 0.195Kg 61000043



WP11-P SLIM 24V



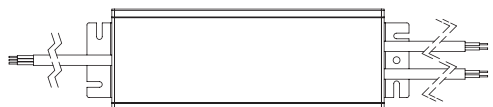
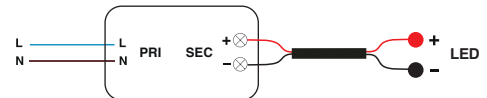


WP08-P 12VDC IP67

OUT			IN								
4.2A	12V const.	50W	100-240V AC	50/60Hz	0.6A	PF 0.90	172x74x43 mm	-20/50°C	0.8Kg	61000006	
8.4A	12V const.	100W	100-240V AC	50/60Hz	1.2A	PF 0.90	233x74x43 mm	-20/50°C	1.1Kg	61000007	
12.5A	12V const.	150W	100-240V AC	50/60Hz	1.8A	PF 0.90	233x74x43 mm	-20/50°C	1.2Kg	61000008	

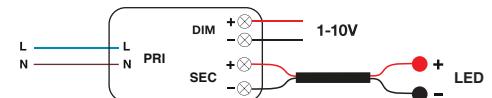
WP08-P 24VDC IP67

OUT			IN								
2.1A	24V const.	50W	100-240V AC	50/60Hz	0.60A	PF 0.90	172x74x43 mm	-40/50°C	0.80Kg	61000005	
4.2A	24V const.	100W	100-240V AC	50/60Hz	1.2A	PF 0.90	233x74x43 mm	-40/50°C	1.10Kg	61000003	
6.3A	24V const.	150W	100-240V AC	50/60Hz	1.8A	PF 0.90	233x74x43 mm	-40/50°C	1.20Kg	61000004	
12.5A	24V const.	300W	220-240V AC	50/60Hz	1.8A	PF 0.90	295x99x50 mm	-40/50°C	2.00Kg	61000035	



WP08-P-D 150W 1-10V/PWM IP67

OUT			IN								
12.5A	12V const.	150W	100-240V AC	50/60Hz	1.8A	PF 0.90	233x74x43 mm	-40/50°C	1.2Kg	61002001	
6.3A	24V const.	150W	100-240V AC	50/60Hz	1.8A	PF 0.90	233x74x43 mm	-40/50°C	1.1Kg	61002002	



WP02-P STD



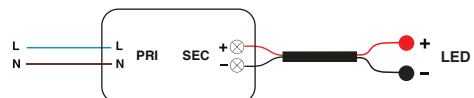
OUT				IN							
6.2A	12V const.	75W	220-240V AC	50/60Hz	0.40A	PF 0.98	180x52x30 mm	-15/45°C	0.32Kg	61000032	
8.4A	12V const.	100W	220-240V AC	50/60Hz	0.60A	PF 0.98	300x40x30 mm	-15/45°C	0.40Kg	61000033	
3.1A	24V const.	75W	220-240V AC	50/60Hz	0.38A	PF 0.98	180x52x30 mm	-15/45°C	0.32Kg	61000002	
5A	24V const.	120W	220-240V AC	50/60Hz	0.70A	PF 0.98	300x40x30 mm	-15/45°C	0.40Kg	61000034	



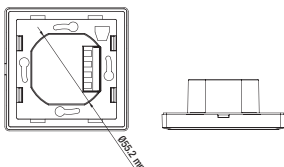
WP06-P STD



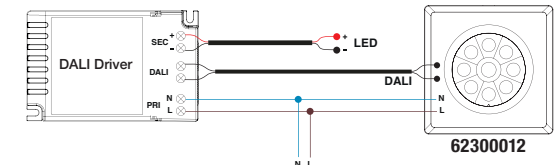
OUT				IN							
3A	12V const.	35W	100-240V AC	50/60Hz	0.50A	PF 0.90	149x32x29 mm	-20/50°C	0.250Kg	61000027	
5A	12V const.	60W	100-240V AC	50/60Hz	0.82A	PF 0.90	162x42x34 mm	-20/50°C	0.410Kg	61000028	
1.5A	24V const.	35W	100-240V AC	50/60Hz	0.50A	PF 0.90	149x32x29 mm	-20/50°C	0.25Kg	61000029	
2.5A	24V const.	60W	100-240V AC	50/60Hz	0.82A	PF 0.90	162x42x34 mm	-20/50°C	0.41Kg	61000030	



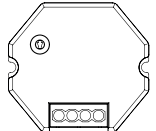
DALI CONTROL



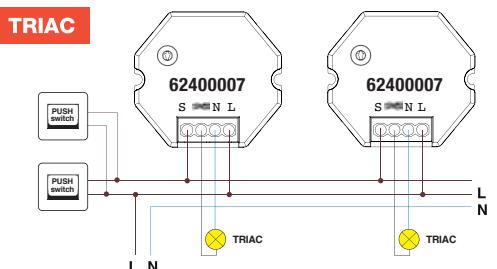
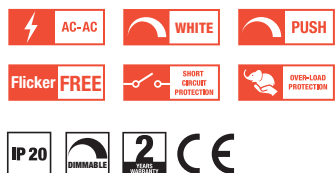
OUT				IN							
DALI	max 80mA	30 devices	220-240 V AC	50/60 Hz	86x86x35 mm	-20/+50 °C	0.080 Kg	62300012			



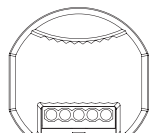
DIMMER TRIAC



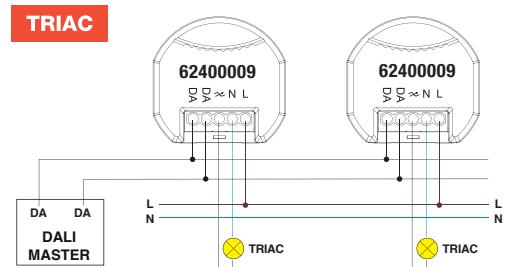
OUT / CH	IN	
680mA const. 150W 1 CH	220-240 V AC 50/60 Hz 0.83A	53.5x49x21.5 mm -20/+45 0.045 Kg 62400007



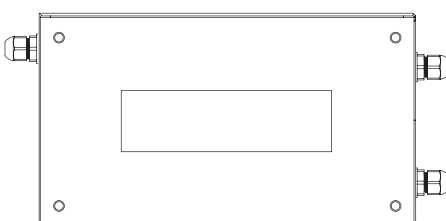
WLAD-B-T DIMMER LED DALI-DIMM 230V 200W



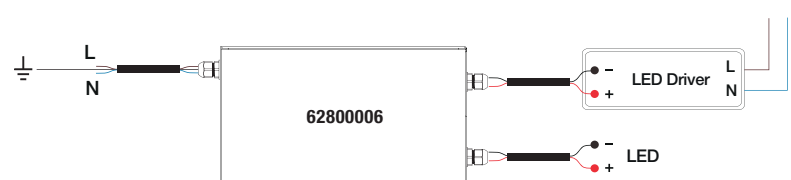
OUT / CH	IN	
900mA const. 200W 1 CH	220-240 V AC 50/60 Hz 0.90A	51x48.5x23 mm -20/+45 0.050 Kg 62400009



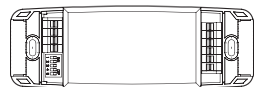
EMERGENCY KIT



OUT	IN	
0.50-1.65A 18-60V 30W	90-265V AC 50/60Hz 0.23A	270x150x60 mm 0/40°C 1.5Kg 62800006



EMERGENCY



Real power at connected load	Emergency brightness
10W	30%
20W	15%
30W	10%
40W	8%
50W	6%

OUT	IN		
40-320mA 8-60V 3W const.	220-240 V AC	50/60 Hz	0.021A 150x52x28 mm 0/+50 °C 0.19 Kg 62800000



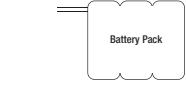
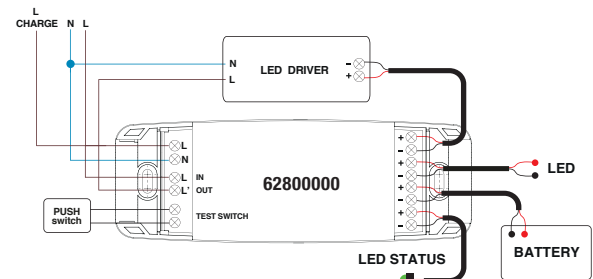
WLAES-LED EMERGENCY BASIC

100x65 mm	Operating time: 1h	62800004
100x65 mm	Operating time: 3h	62800005



3
YEARS
EMERGENCY KIT

1
WARRANTY YEARS
BATTERY



OUT	IN		
40-260mA 12-70V 3W const.	220-240 V AC	50/60 Hz	0.016A 150x52x28 mm 0/+50 °C 0.19 Kg 62800001
80-350mA 12-70V 6W const.			



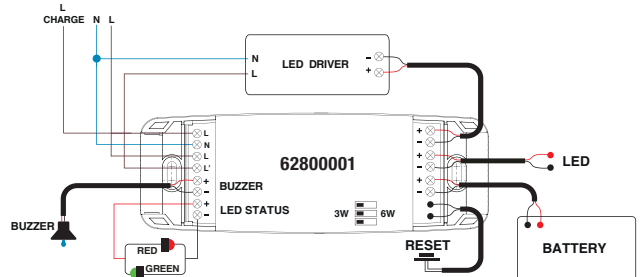
165x46 mm	Operating time: 1h (3W) - 0.5h (6W)	62800002
230x72 mm	Operating time: 3h (3W) - 1.5h (6W)	62800003



3
YEARS
EMERGENCY KIT

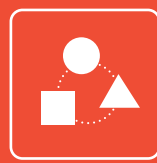
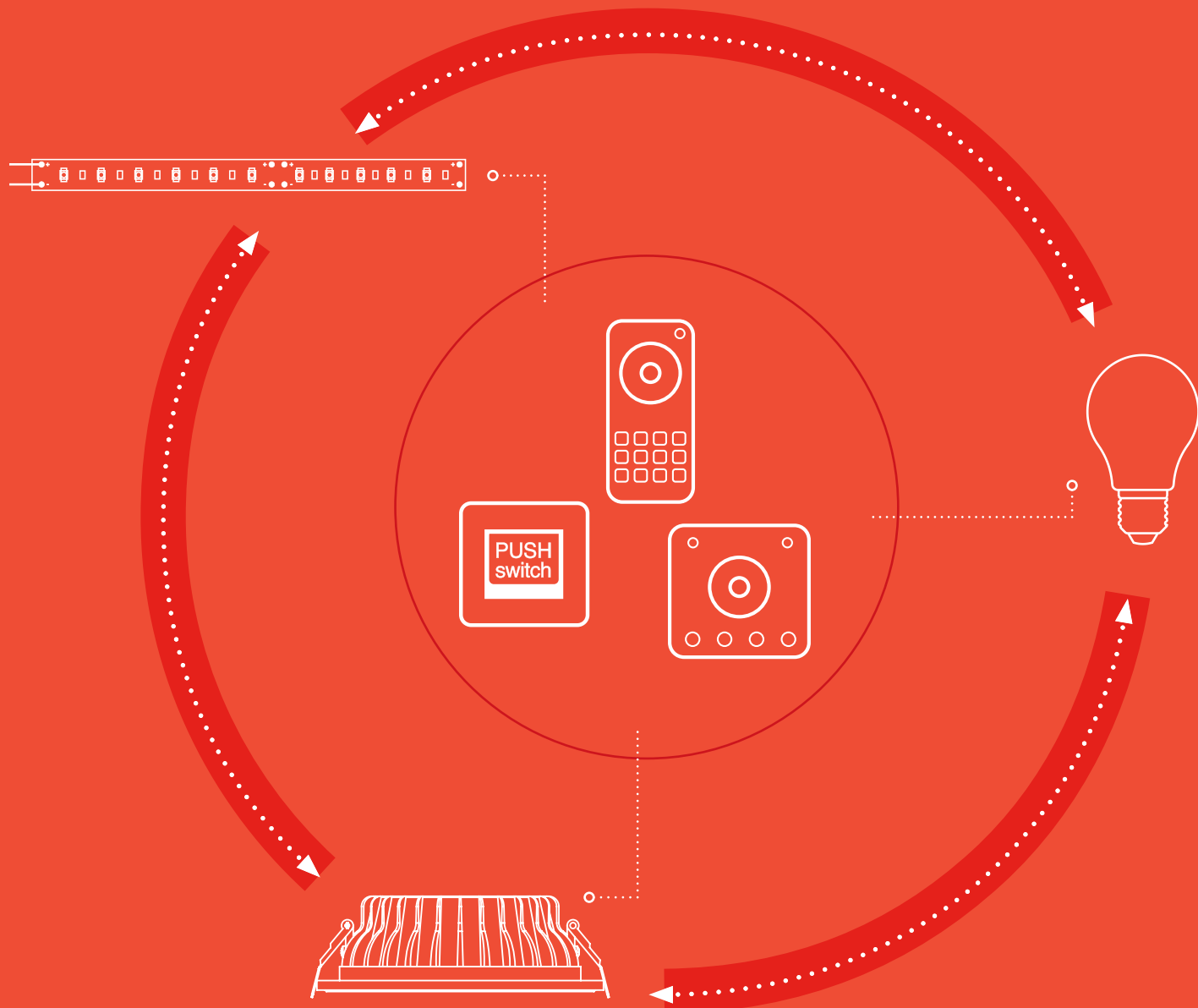
1
WARRANTY YEARS
BATTERY

Real power at connected load	Emergency Kit power	Emergency brightness
10W	3W	30%
	6W	60%
20W	3W	15%
	6W	30%
30W	3W	10%
	6W	20%
40W	3W	8%
	6W	16%
50W	3W	6%
	6W	12%
60W	6W	10%



WIVA
DRIVERS

CONTROL SYSTEM



GROUPING
MAX 4 zones



SCENES
MAX 4 scenes



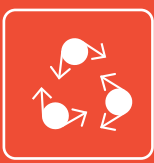
LIGHT COLOR



COLOR TEMPERATURE



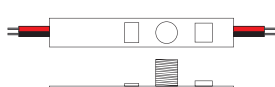
LIGHT INTENSITY



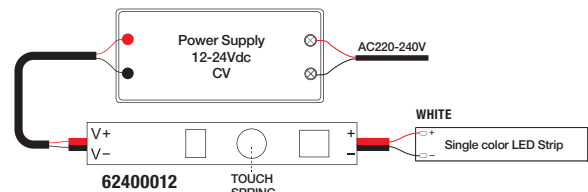
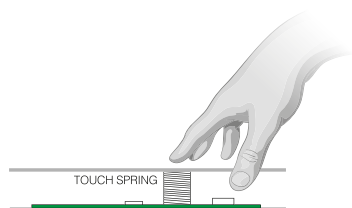
AUTO-NETWORK 2.4 GHz
MAX 30m

STRIP CONTROL TOUCH

WLAD-B-T DIMMER TOUCH 12-24V • 36-72W



OUT / CH				IN			
Control TOUCH	1 CH	12-24V const.	3A	36W (12V) 72W (24V)	12-24V DC	3.1A	50x8x12 mm -30/+55 °C 0.005 Kg 62400012



STRIP CONTROL SMART

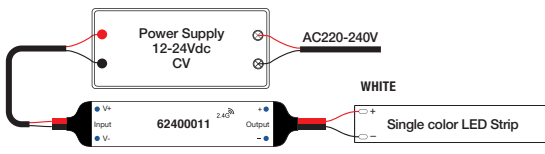
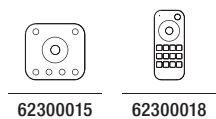
WLAD-B-R DIMMER RF 12-24V 36-72W



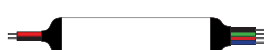
OUT / CH				IN			
Control RF	1 CH	12-24V const.	3A	36W (12V) 72W (24V)	12-24V DC	3.1A	60x14x5 mm -30/+55 °C 0.010 Kg 62400011



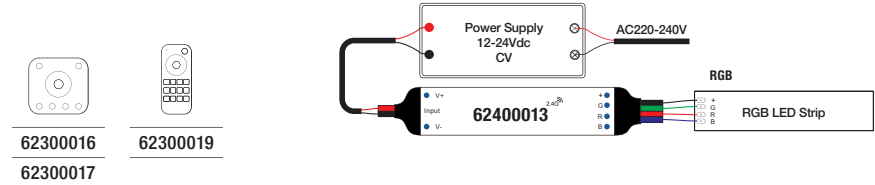
WIVA
CONTROL
SYSTEM



WLAD-B-R DIMMER RGB RF 12-24V 36-72W



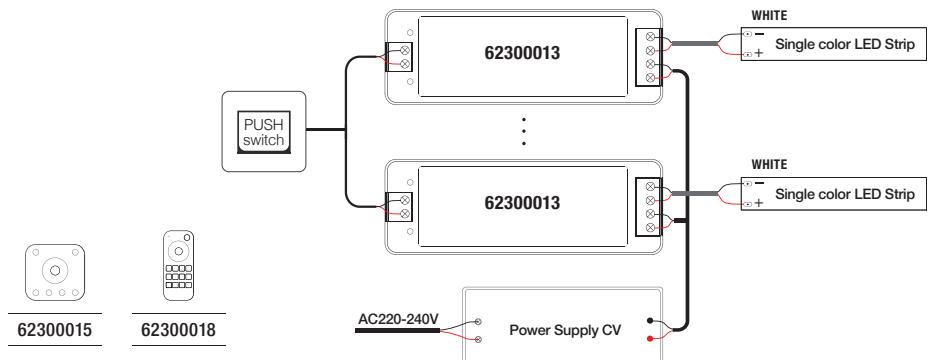
OUT / CH					IN		
Control RF	3 CH	12-24V const.	1A	36W (12V) 72W (24V)	12-24V DC	3.1A	60x14x5 mm -30/+55 °C 0.010 Kg 62400013



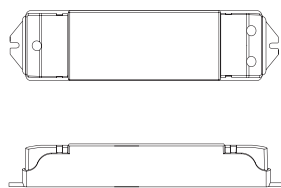
WLAC-W-R DIMMER RF/PUSH 1CH 12-36V • 96-288W



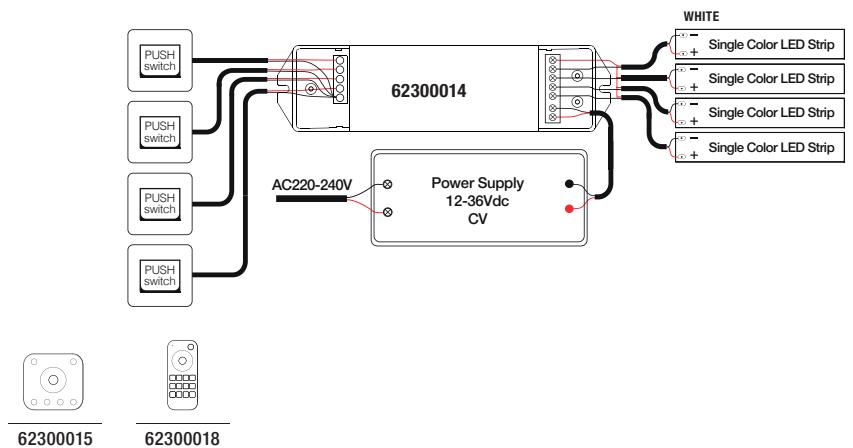
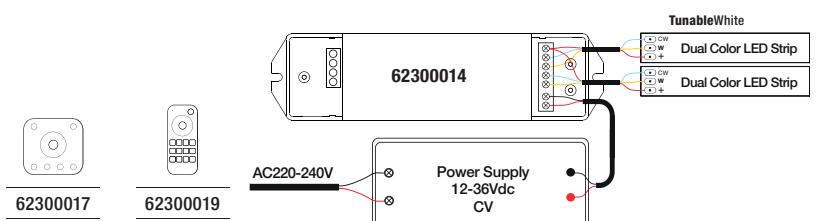
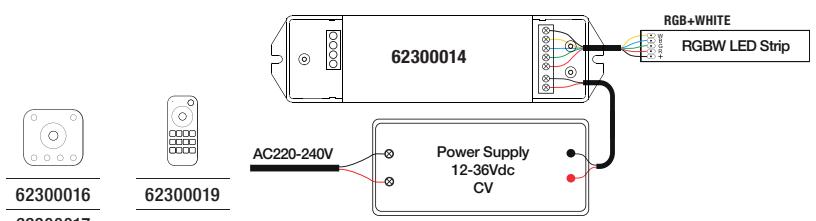
OUT / CH					IN		
Control RF/PUSH	1 CH	12-36V const.	8A	96W (12V) 192W (24V) 288W (36V)	12-36V DC	8.5A	97x33x18 mm -30/+55 °C 0.040 Kg 62300013



WLAC-RGBW-R DIMMER RF 4CH 12-36V 240-720W PRO



OUT / CH				IN			
Control RF	4 CH	12-36V const.	5A	60W (12V) 120W (24V) 180W (36V)	12-36V DC	20.5A	175x45x27 mm -30/+55 °C 0.120 Kg 62300014

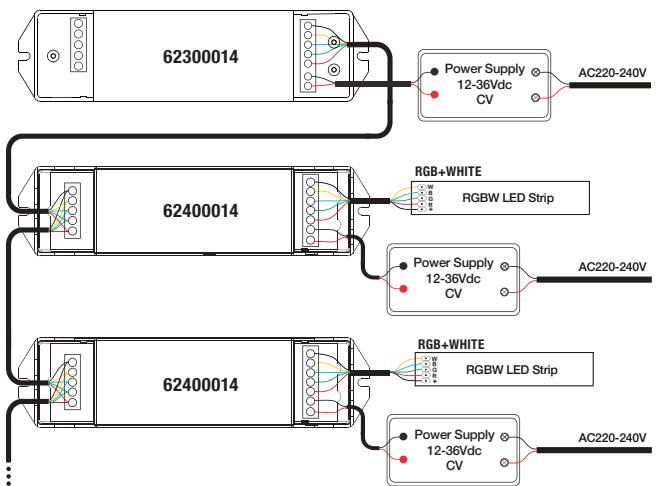




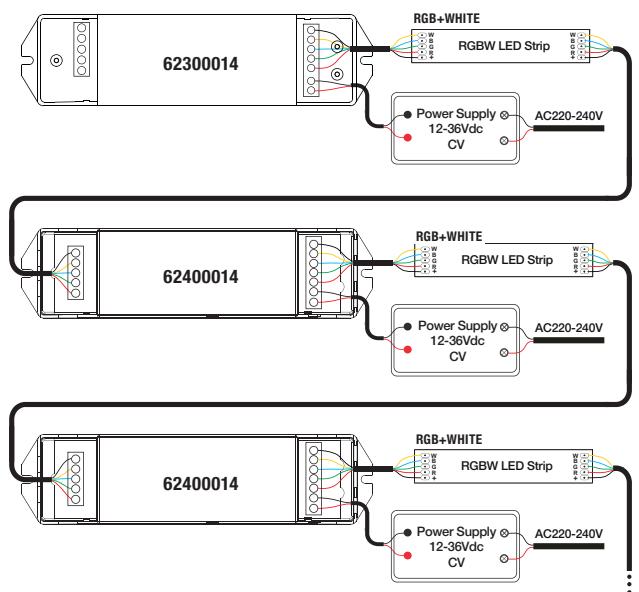
OUT / CH				IN			
Control RF	4 CH	12-36V const.	5A	60W (12V) 120W (24V) 180W (36V)	12-36V DC	20.5A	175x45x27 mm -30/+55 °C 0.120 Kg 62400014

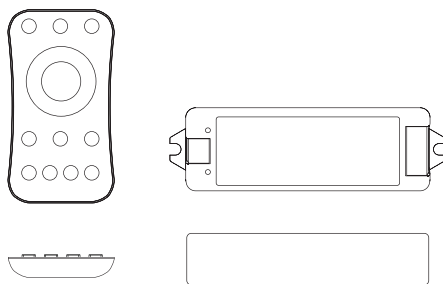


Parallel connection



Series connection





59x108x10 mm

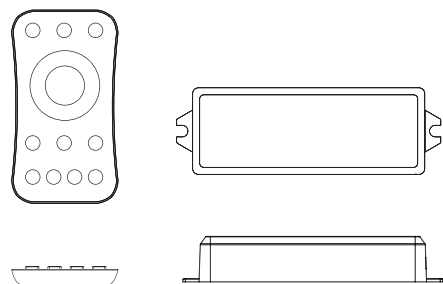
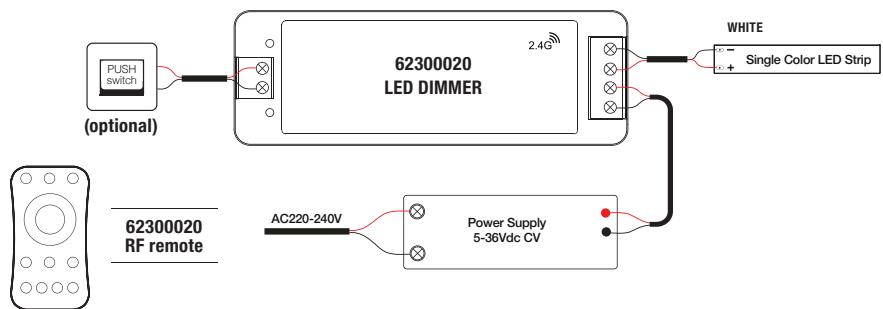
108x33x18 mm

KIT

	OUT / CH				IN			
Control White	1 CH	5-36V const.	8A	40W (5V) 288W (36V)	5-36V	8.5A	-30/+55 °C	0.040 Kg 62300020



WLAC-W-R KIT DIMMER RF 1CH 5-36V 96-288W



59x108x10 mm

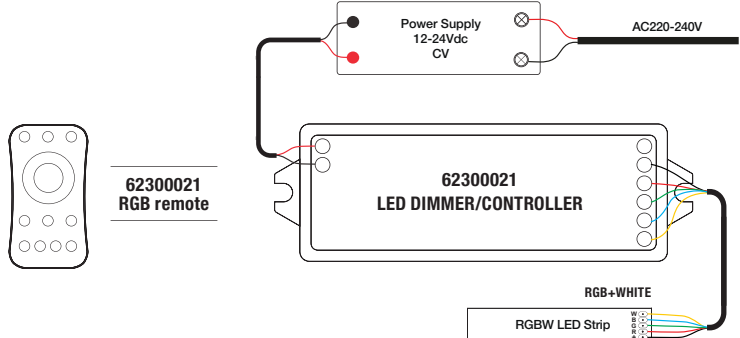
114x38x20 mm

KIT

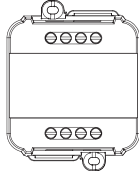
	OUT / CH				IN			
Control RGB+White	4 CH	12-24V const.	3.75A	45W (12V) 90W (24V)	12-24V dc	3.9A	-20/+55 °C	0.050 Kg 62300021



WLAC-RGBW-R KIT DIMMER RF 4CH 12-24V 45-360W

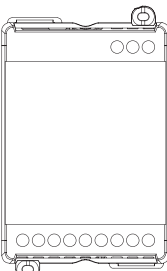
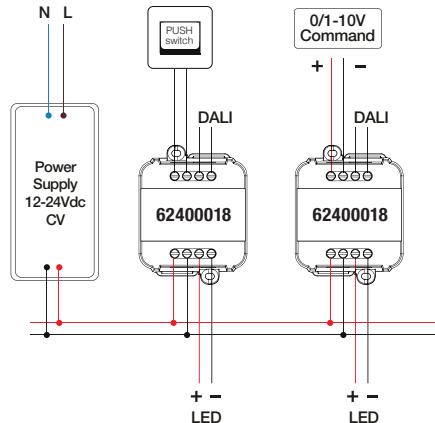


STRIP CONTROL



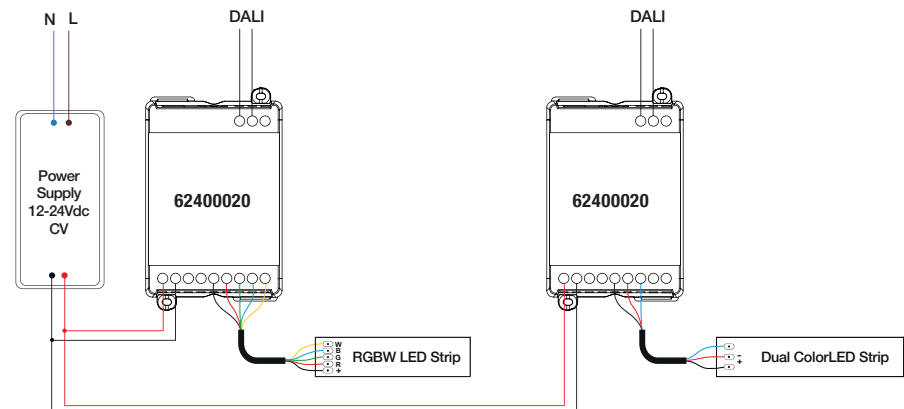
WLAD-B-D DIMMER LED 0/1-10V/DALI/PUSH 1CH 12-24V 120-240W

	OUT / CH				IN				
Control 0/1-10V PUSH DALI	1 CH	12-24V const.	10A	120W (12V) 240W (24V)	12-24V DC	10A	44x57x19 mm	-10/+40 °C	0.037 Kg 62400018



WLAD-RGBW-D DIMMER LED DALI 4CH 12-24V 120-240W

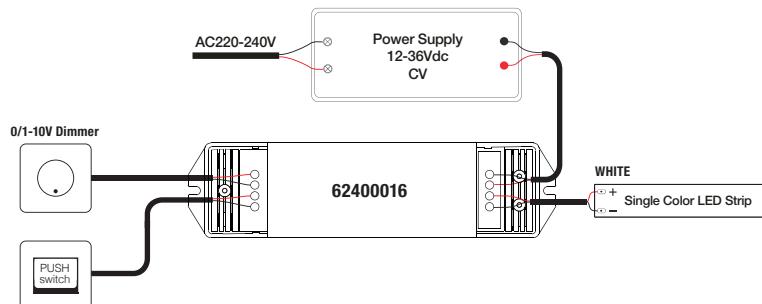
	OUT / CH				IN				
Control DALI	4 CH	12-24V const.	5A/CH (10A tot. max)	120W (12V) 240W (24V) tot.	12-24V DC	10A	88x54x26 mm	-10/+40 °C	0.074 Kg 62400020



WLAD-S-V DIMMER 0/1-10V/PUSH 1CH 12-36V 144-432W



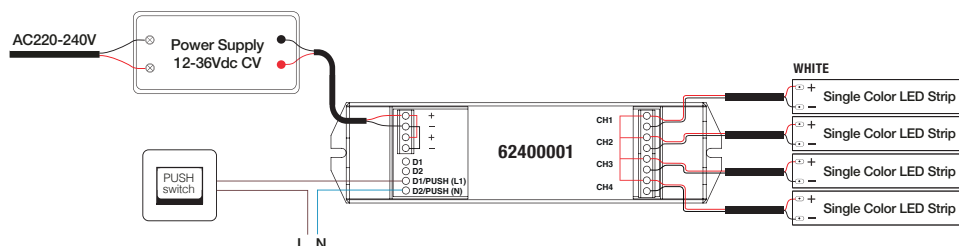
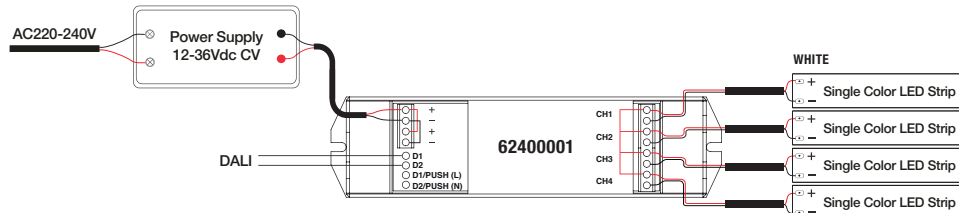
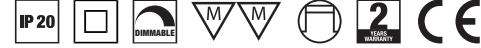
OUT / CH				IN			
Control RF/PUSH	1 CH	12-36V const.	12A	144W (12V) 432W (36V)	12-36V DC	12.5A	175x45x27 mm -30/+55 °C 0.105 Kg 62400016

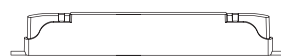


WLAD-S-D DIMMER DALI/PUSH 4CH 12-36V 240-720W

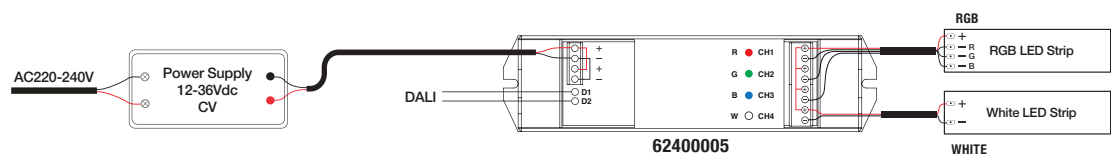


OUT / CH				IN			
Control RF / PUSH	4 CH	12-36V const.	5A	60W (12V) 120W (24V) 180W (36V)	12-36V DC	21A	179x46x20 mm -20/+50 °C 0.105 Kg 62400001

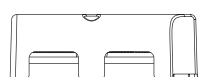
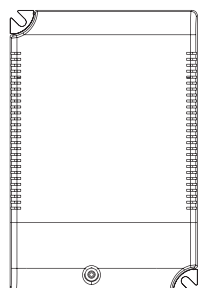




OUT / CH				IN		WLAD-S-D DIMMER DALI 4CH IND 12-36V 240-720W					
Control RF	4 CH	12-36V const.	5A	60W (12V) 120W (24V) 180W (36V)	12-36V DC	20.5A	180x46x20 mm	-20/+50 °C	0.105 Kg	62400005	



Fixture Control



OUT / CH				IN		WP09-P-D 50W CC RF/PUSH 300mA-1400mA						
RF/PUSH DIMMER Selectable Current MultiSwitch 30m Range	1 CH	10-52V	10-52V - 300mA 10-52V - 350mA 10-52V - 500mA 10-52V - 700mA 10-52V - 900mA 10-48V - 1050mA 10-42V - 1200mA 10-36V - 1400mA	50W	100-265V	50/60Hz	0.58mA	133x88x30 mm	-30/+55 °C	0.26 Kg	61102016	

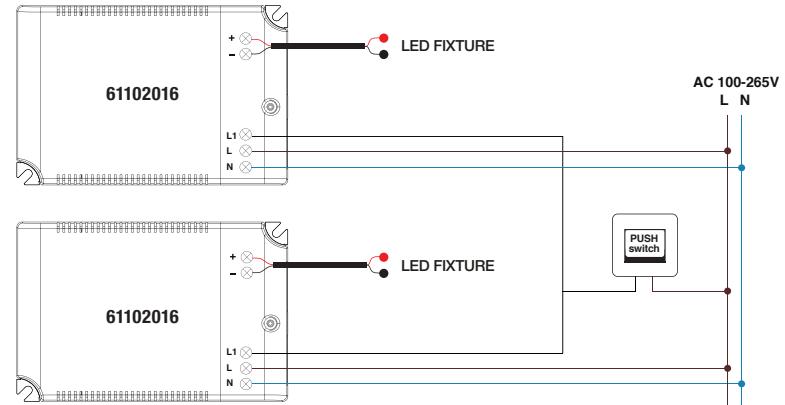


WIVA DRIVERS CONTROL SYSTEM



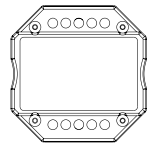
62300015

62300018

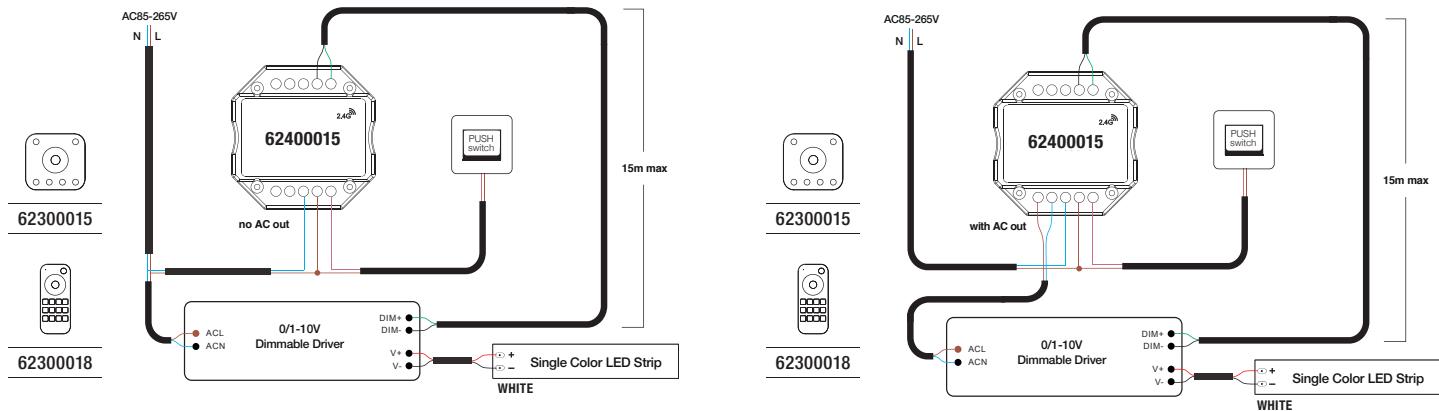


DIMMER

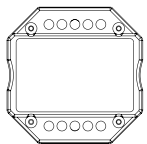
WLAD-B-R DIMMER 0/1-10V RF/PUSH



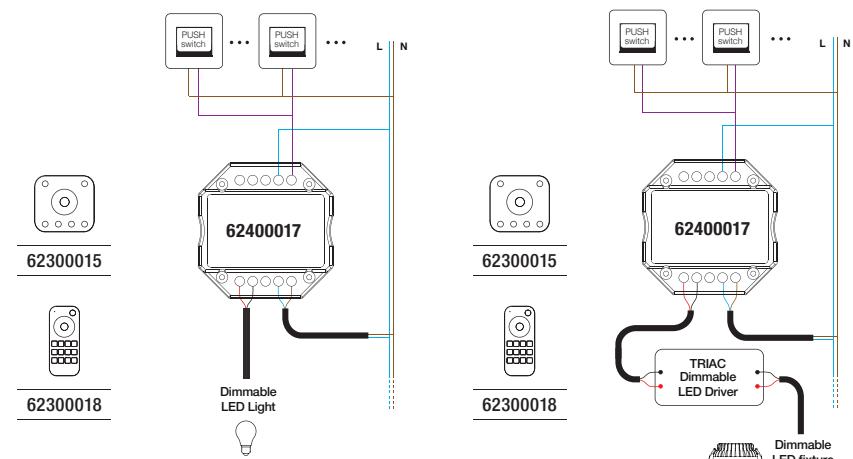
		OUT / CH		IN			
Control RF/PUSH	1 CH	0/1-10V Dip Switch Selectable	20mA	85-265V AC 50/60 Hz	1.50A	52x52x26 mm	-30/+55 °C 0.05 Kg 62400015



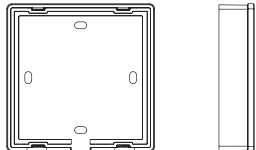
WLAD-B-T DIMMER LED RF/PUSH 230VAC 240W



		OUT / CH		IN			
Led Dimmer RF/PUSH	1 CH	Leading edge Trailing edge Dip Switch Selectable	1.00A 100-240W 100-240V 50/60Hz	1.00A 52x52x26 mm	-30/+55 °C 0.05 Kg 62400017		



TOUCH PANEL

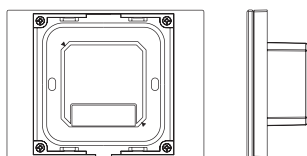


WLAC-RGBW-CU WALL RF TOUCH PANEL BATTERY

RGBWhite + CCT Controller 2xAAA 86x86x20.5 mm -30/+55° 0.155 Kg 62300017



4 Zones
1 Scene

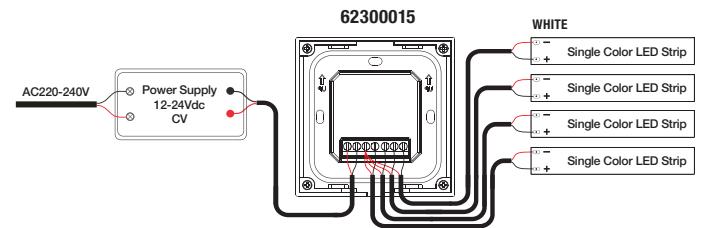


WLAC-W-CU WALL RF TOUCH PANEL

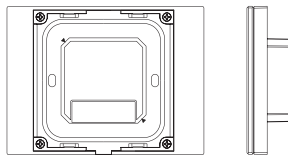
	OUT / CH			IN			
White Controller	4 CH	12-24V const.	3A	36W (12V) 72W (24V)	12-24V DC	12.5A	120x80x37 mm -30/+55 °C 0.170 Kg 62300015



1 Zone
1 Scene



WLAC-RGBW-CU WALL RF TOUCH PANEL



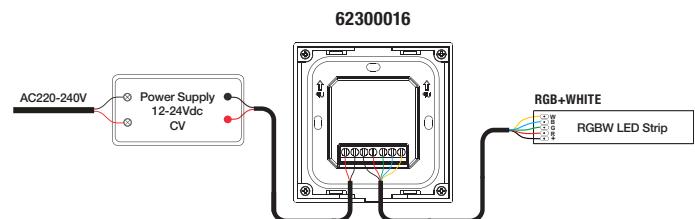
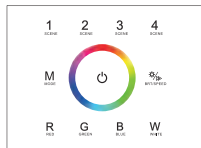
OUT / CH				IN	
RGBWhite Controller	4 CH	12-24V const.	3A	36W (12V) 72W (24V)	12-24V DC 12.5A 120x80x37 mm -30/+55 °C 0.170 Kg 62300016

WIVA CONTROL SYSTEM DC-DC

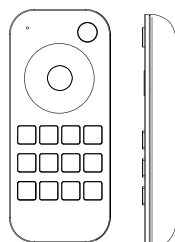
IP 20 III V M 5 CE

1 Zone

4 Scenes



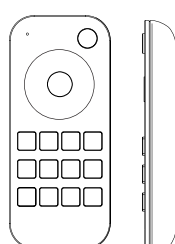
REMOTE CONTROL



White Remote	2xAAA	122x53x18 mm	62300018
WIVA CONTROL SYSTEM			IP 20 5 CE

4 Zones

4 Scenes



RGB White + CCT Remote	2xAAA	122x53x18 mm	62300019
WIVA CONTROL SYSTEM			IP 20 5 CE

4 Zones

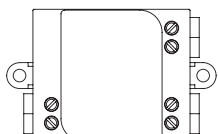
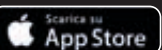
2 Scenes

CASAMBI

Lighting Control for the Modern World

Bluetooth control solutions
for Lighting applications.
All Casambi Ready products
are configured and used with
the Casambi App.

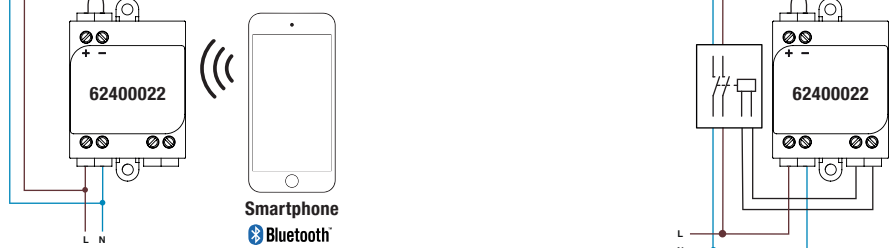
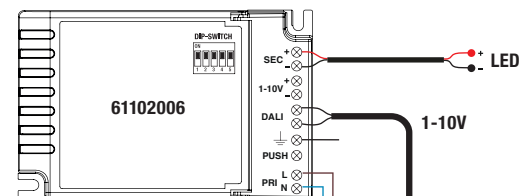
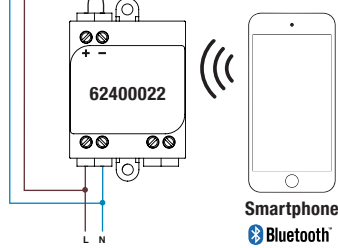
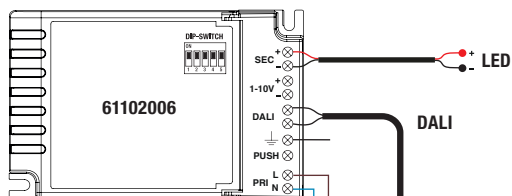
Available for both iOS and Android

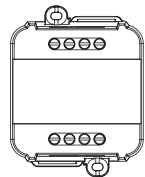


WLAD-B-D DIMMER LED CASAMBI TO 0/1-10V/DALI									
	OUT / CH		IN						
CASAMBI Controller	1 CH	0/1-10V / DALI Auto-selectable	7mA	220-240V AC	0.6A	57x36x23 mm	-10/+40 °C	0.048 Kg	62400022
		220-240V AC - 50/60Hz	0.6A						



CASAMBI





WLAD-B-C DIMMER LED CASAMBI 1CH 12-24V 120-240W

OUT / CH				IN			
CASAMBI Controller	1 CH	12-24V const.	10A	120W (12V) 240W (24V)	12-24V DC	10A	44x57x19 mm -10/+40 °C 0.037 Kg 62400019



DC-DC



REMOTE
CONTROL



RADIO
FREQUENCY



PUSH

CASAMBI



IP 20



III



DIMMABLE



M



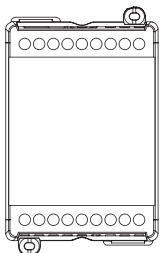
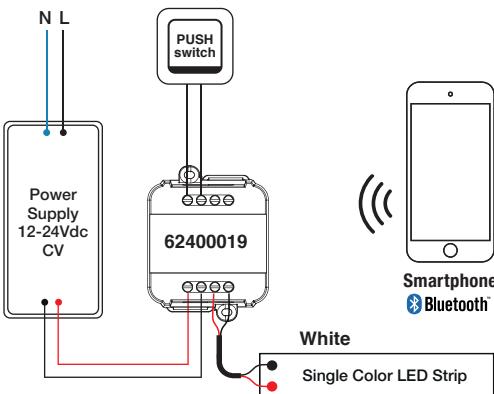
M



SELV



3
YEARS
WARRANTY



WLAD-RGBW-C DIMMER LED CASAMBI 4CH 12-24V 120-240W

OUT / CH				IN			
CASAMBI Controller	4 CH	12-24V const.	5A/CH (10A tot. max)	120W (12V) 240W (24V) tot.	12-24V DC	10A	88x54x19 mm -10/+40 °C 0.074 Kg 62400021



DC-DC



REMOTE
CONTROL



RADIO
FREQUENCY



PUSH

CASAMBI



IP 20



III



DIMMABLE



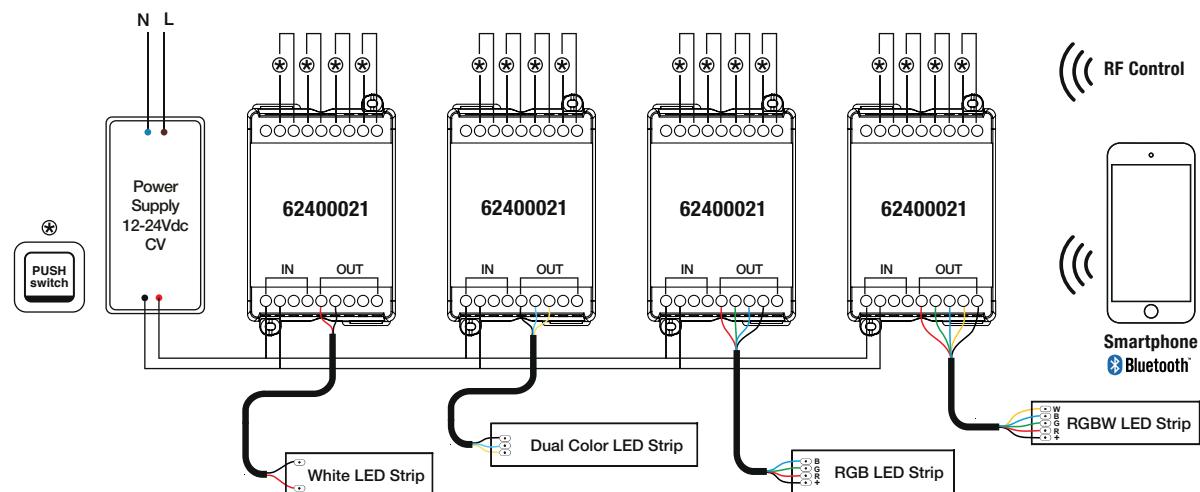
M



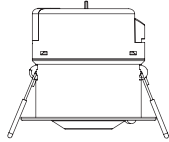
M



3
YEARS
WARRANTY

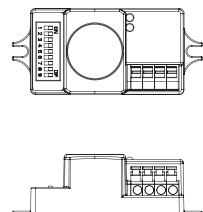
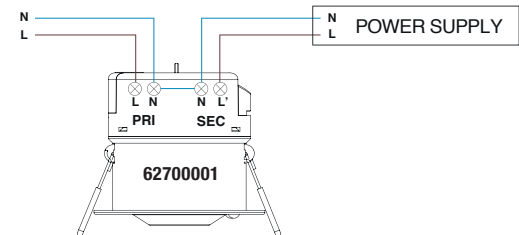


SENSOR



WLAS-S-F FLUSH MOUNTING MOTION SENSOR ON/OFF

OUT	IN							
5.5 A 1.8 A	1200W resistive 400W capacitive	220-240 V AC	50/60 Hz	5.5A	Ø80x76 mm	-20/+60 °C	0.11 Kg	62700001



WLAS-S-B BUILT-IN MOTION AND DAYLIGHT SENSOR ON/OFF

OUT	IN							
3.6A 1.8A	220-240V AC 220-240V AC	800W resistive 400W capacitive	220-240 V AC	50/60 Hz	3.60A	81x37x26 mm	-20/+60 °C	0.04 Kg
								62700000



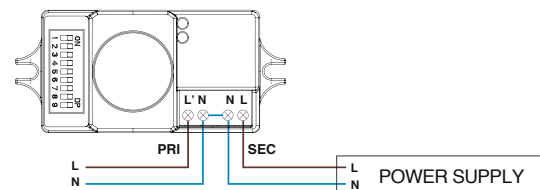
OUT	IN							
3.6A	220-240V AC	800W resistive	220-240 V AC	50/60 Hz	3.60A	81x37x26 mm	-20/+60 °C	0.04 Kg
								62700005

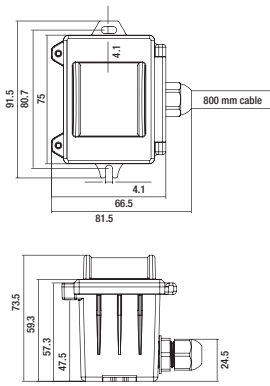


WAS BOX

IP20	107x107x58 mm	62700002
IP65	133x84 mm	62700003

62700000
62700005

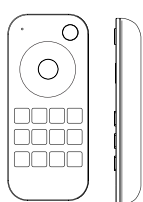




WLAS-S DAYLIGHT MOTION DUAL SENSOR IP65 1-10V									
OUT	IN								
3.6A 1-10V	220-240 V AC - 50/60Hz	800W resistive	220-240 V AC	50/60 Hz	3.6A	-20/+50 °C	91x85x70	0.13 Kg	62700006

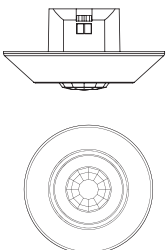
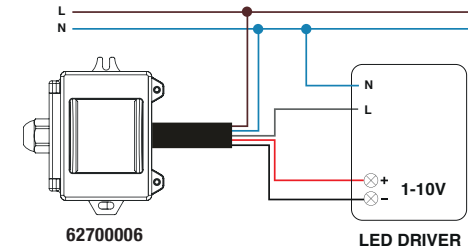


WIVA DUAL SENSE TECHNOLOGY HF+PIR

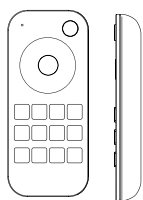


WLAC-CU REMOTE IR

125x52x14 mm 2xAAA 62300011

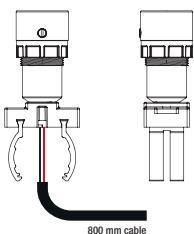
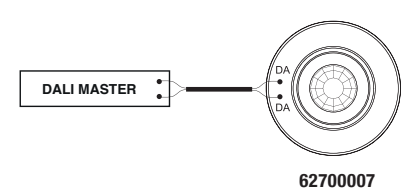


IN					
DALI	Ø109x58 mm	-20/+50 °C	0.13 Kg	62700007	



WLAC-CU REMOTE IR

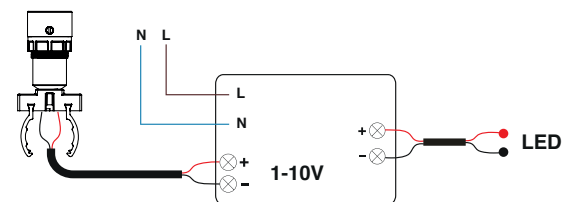
125x52x14 mm 2xAAA 62300011



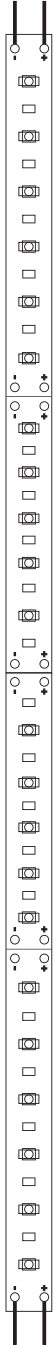
OUT	IN				
50mA max	1-10V	50-800 lux daylight sensor range	33x24x52 mm	-20/+60 °C	0.04 Kg 62700004



62700004



**STRIP LED
LED MODULES
12-24V**



WHITE



RF 62300015 WALL 62300018 REMOTE	62400011	12-24V	36-72W
	62300013	12-36V	96-288W
	62300014	12-36V	60-180W
BLUETOOTH CASAMBI	62400019	12-24V	120-240W
DALI	62400018	12-24V	120-240W
	62400001	12-36V	60-180W
	62400005	12-36V	60-180W
0-10V	62400018	12-24V	120-240W
	62400016	12-36V	144-432W
	62400018	12-24V	120-240W
1-10V	62400016	12-36V	144-432W
	61002001	12V	150W
	61002002	24V	150W
PUSH	62300013	12-36V	96-288W
	62400018	12-24V	120-240W
	62400016	12-36V	144-432W
	62400001	12-36V	60-180W
TOUCH	62400019	12-24V	120-240W
	62400012	12-24V	36-72W

**62400014
REPEATER**

RGB



RF 62300016 WALL 62300017 WALL BATTERY 62300019 REMOTE	62400013	12-24V	36-72W
	62300014	12-36V	60-180W
BLUETOOTH CASAMBI	62400021	12-24V	120-240W
DALI	62400018	12-24V	120-240W
	62400005	12-36V	60-180W
	62400020	12-24V	120-240W
PUSH	62400021	12-24V	120-240W

**62400014
REPEATER**

RGB+W



RF 62300016 WALL 62300017 WALL BATTERY 62300019 REMOTE	62300014	12-36V	60-180W
	62400021	12-24V	120-240W
BLUETOOTH CASAMBI	62400018	12-24V	120-240W
DALI	62400005	12-36V	60-180W
	62400020	12-24V	120-240W
PUSH	62400021	12-24V	120-240W

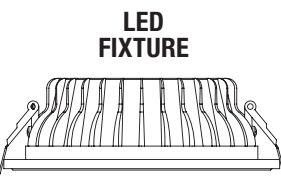
**62400014
REPEATER**

Tunablewhite



RF 62300017 WALL BATTERY 62300019 REMOTE	62300014	12-36V	60-180W
	62400021	12-24V	120-240W
BLUETOOTH CASAMBI	62400018	12-24V	120-240W
DALI	62400005	12-36V	60-180W
	62400020	12-24V	120-240W
PUSH	62400021	12-24V	120-240W

**62400014
REPEATER**



CONSTANT CURRENT



RF	62300015 WALL 62300018 REMOTE	61102016	300-1400mA	50W
DALI		61102005	350-900mA	2-21W
		61102006	350-1100mA	4-45W
		61102007	700-1400mA	9-50W
		61102008	1050-2100mA	19-60W
0-10V		61102009	350mA	2-10W
		61102006	350-1100mA	4-45W
		61102007	700-1400mA	9-50W
		61102011	350-1050mA	4-50W
1-10V		61102009	350mA	2-10W
		61102006	350-1100mA	4-45W
		61102007	700-1400mA	9-50W
		61102011	350-1050mA	4-50W
PUSH		61102016	300-1400mA	50W
		61102009	350mA	2-10W
		61102005	350-900mA	2-21W
		61102006	350-1100mA	4-45W
		61102007	700-1400mA	9-50W
		61102008	1050-2100mA	19-60W
		61102011	350-1050mA	4-50W

**SIGNAL CONTROL
FOR DIMMABLE DRIVER**

0-10V	RF	62300015 WALL 62300018 REMOTE	62400015
		BLUETOOTH CASAMBI	62400022
	PUSH		62400015
1-10V		BLUETOOTH CASAMBI	62400022
DALI		BLUETOOTH CASAMBI	62400022
		TOUCH PANEL	62300012
TRIAC (LED SOURCE)	RF	62300015 WALL 62300018 REMOTE	62400017
		DALI	62400009
PUSH			62400017
			62400007

	Electrical protection class III		Driver with integrated thermal protection		Dimmable driver with 0-10V analog signal dimming control
	Electrical protection class I (protective earth)		Driver with		Dimmable driver with 1-10V analog signal dimming control
	Electrical protection class II		TUV Certification		Dimmable driver with a normally open push-button dimming control system
	Degree of protection against ingress of dust and solid particles (X) and water (Y)		Short-circuit-proof driver		Dimmable driver with a PWM dimming system
	IK Protection Rating		Driver for independent operation		Dimmable driver with a DALI protocol dimming system
	Horizontal tilt (degrees)		Intertek Certification		Driver with radio frequency control option
	Rotation around the horizontal axis (degrees)		SELV driver (Safety Extra Low Voltage)		Driver with remote control option
	Rotation around the vertical axis (degrees)		Emergency driver with manual testing		Driver with Alternating Current input and Direct Current output
	LED light source lifespan		Emergency driver with integrated self-diagnostic system		Driver with Alternating Current input and Alternating Current output
	Luminaire with a direct glare rating UGR<		Dimmable fixture		Driver with Direct Current input and output
	Fixture with zero photo-biological risk in accordance with norm IEC/EN 62471		1-10V dimmable fixture		Driver with Direct Current input and output
	Nº of years of Wiva Group Quality Guarantee		on request		Driver with system for selecting different output configurations
	AISI 316L stainless steel screws		Dimmable fixture on request		Driver with innovative system for eliminating output ripple
	Fixture with emergency option		DALI version: item CODE plus D letter		Driver with double terminal block for cascaded connection of other drivers
	Supply voltage		1-10 version: item CODE plus V letter		Driver with power factor correction
	Driver included ON/OFF		Equipment suitable for installation on flammable surfaces. The part of fixture in contact with the flammable surface does not exceed 130° in normal operation, and 180° in case of driver failure		Driver with short circuit protection
	Driver included Dimmable fixture		Equipment suitable for installation on flammable surfaces. The part of fixture in contact with the flammable surface does not exceed 95°C in normal operation, and 115°C in case of driver failure		Driver with overload protection
	TRIAC Dimmable fixture				Driver with overheating protection

Wiva Group Italia

Via Siena, 47/37 int.29
50142 Firenze - ITALIA
Tel. +39 055 7373015
Fax +39 055 7222555
www.wivagroup.com
info@wivagroup.com

Wiva Group Iluminación S.L.

Calle de la Constitución 4 - Local 5 A
08960 Sant Just Desvern
Tel: + 34.931751477
Fax: + 34.932809988
www.wivagroup.es
info@wivagroup.es

Wiva Group Sarl France

ZI Saint Martin 412
Rue Philémon Laugier
83400 Hyères
Tel: +33 (0) 6 65 18 85 58
commercial.france@wivagroup.com

Wiva Deutschland GmbH

Westfalendamm 98
44141 Dortmund
Tel: +49 (0) 231-477 30 600
Fax: +49 (0) 231-477 30 601
info@wivagroup.de



The trademarks, logos, names of companies or products mentioned in this catalog (or website or other media) are the property of their respective owners and are protected by the laws in force relating to trade marks, intellectual property and/or copyright. Any use of or reference to the aforementioned is only for the purposes of providing information and of giving a full description of the products.

Products could be subject to change.

For updates, see the datasheets available on the website:

www.wivagroup.com



WGCA TLIGHT20

WIVA

WIVAGroup
www.wivagroup.com

WIVA_Catalogo_Lighting_Lighting Catalogue_Catalogue d'Éclairage_Catalogo de Iluminacion_Catálogo de Iluminação