

NEW 2021

Lumi

OFICINAS
HOTELES
LIVING
HABITACIONAL
EXTERIOR
DECORATIVA





Aries BK

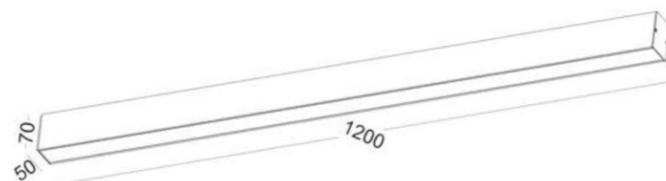
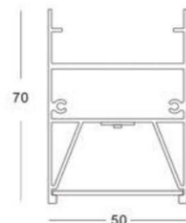
CÓD. LBL116-BK

DESCRIPCIÓN

Luminaria lineal LED para uso interior, cuerpo de aluminio y difusor de PC, chip LED SMD. Driver integrado, aislación eléctrica clase I, instalación sobrepuesta. Clasificación de eficiencia energética clase A+, IP20.



Material	Cuerpo de aluminio termoesmaltado blanco mate y difusor de PC
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	20W
Fuente lumínica	LED OSRAM SMD 80 lm/ W
Temperatura de color	3000K
CRI	> 0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	50 x H70 x L1200 mm

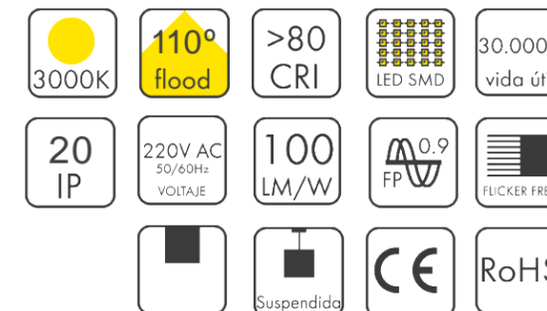


Geb

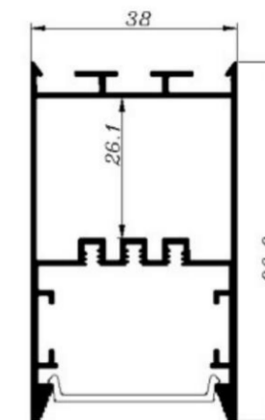
CÓD. ISC21115 / CÓD. ISC21115-BK
BLANCO / NEGRO

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED sobrepuesta o suspendida, cuerpo de aluminio termoesmaltado blanco o negro con lente de policarbonato, uso interior. Chip LED Epistar de alta eficiencia lumínica, 100 lm/W. Lúmenes totales 3000 lm (30W) Driver flicker free.



Material	Cuerpo de aluminio termoesmaltado blanco mate y difusor de PC
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	30W
Fuente lumínica	LED SMD 100 lm/ W
Temperatura de color	3000K
CRI	> 0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	38 x H66,6 X L1196mm





Aura 12

CÓD. ISC21529

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED direccional sobrepuesta en cielo, cuerpo de aluminio termoestablado blanco con lente de policarbonato, uso interior.
Epistar LED Chip. IP44



Material	Cuerpo de aluminio termoestablado blanco mate y difusor de acrílico
Voltaje	AC 5-265V, 50/60Hz
Potencia	12W
Fuente lumínica	LED COB 80lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP44
Medidas	Ø100xH105mm



WWW.LUMICHILE.COM



Tabit

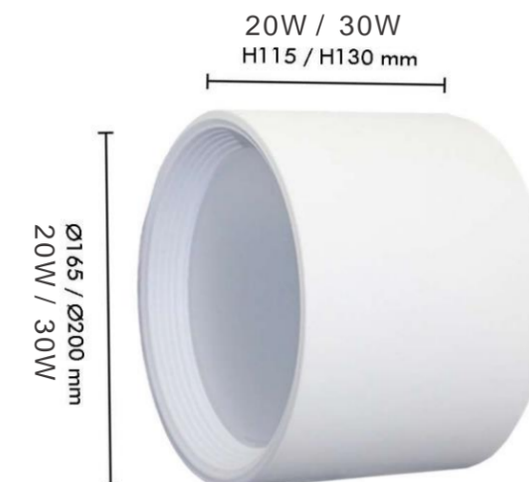
CÓD. IEC20529 / CÓD. IEC20520
20W / 30W

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED sobrepuesta en cielo, cuerpo de aluminio termoestablado blanco con lente de policarbonato, uso interior.
Chip LED Epistar de alta eficiencia lumínica, 120 lm/W. Lúmenes totales 2400 lm (20W) ó 3600 lm (30W).
Driver Done flicker free.



Material	Cuerpo de aluminio termoestablado blanco mate y difusor de PC
Voltaje	AC 5-265V, 50/60Hz
Potencia	20W / 30W
Fuente lumínica	LED Epistar SMD 120lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Ø165xH155mm / Ø200xH130mm





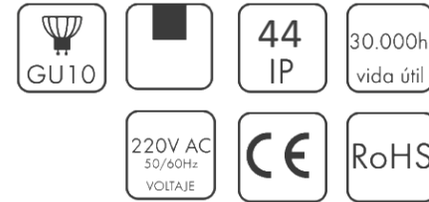
Corvus SL

CÓD. ISC19181

DESCRIPCIÓN

Soporte sobrepuesto para lámpara GU10. Protección contra ingresos IP44.

Su especial terminación de aluminio cepillado la diferencia del resto de las luminarias de su tipo. Refleja los colores y texturas del ambiente y se adapta fácilmente a todo tipo de espacios.



Material	Cuerpo de aluminio puro cepillado con difusor de vidrio endurecido empavonado.
Voltaje	AC220V, 50-60Hz
Potencia	40W máx.
Fuente lumínica	Lámpara GU10
Protección contra ingresos	IP44
Medidas	Ø97 x H125 mm.

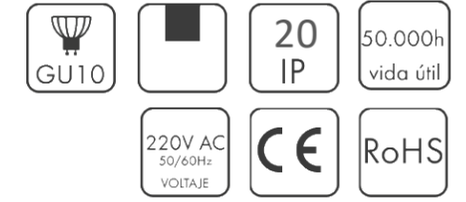


Coral R

CÓD. ISC19184

DESCRIPCIÓN

Luminaria sobrepuesta en cielo con portalámpara basculante para GU10. Cuerpo de aluminio con terminación en pintura electrostática blanco mate.



Material	Cuerpo de aluminio con terminación en pintura electrostática blanco mate.
Voltaje	AC 90 -265V, 50-60Hz
Potencia	40W máx.
Fuente lumínica	Lámpara GU10 de altura total máx. 70 mm
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Ø80 x H125 mm





Coral GU10

CÓD. ISC19183

DESCRIPCIÓN

Soporte sobrepuesto basculante para lámpara GU10. Cuerpo de aluminio termoestablado blanco mate y bisel interior blanco.



Material	Cuerpo de aluminio con terminación en pintura electroestática blanco mate.
Voltaje	AC 90 -265V, 50-60Hz
Potencia	40W máx.
Fuente lumínica	Lámpara GU10
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	97 x 97 x H125 mm.



Coral 2 GU10

CÓD. ISC19182

DESCRIPCIÓN

Soporte sobrepuesto basculante para 2 lámparas GU10. Cuerpo de aluminio termoestablado blanco mate y bisel interior blanco.



Material	Cuerpo de aluminio con terminación en pintura electroestática blanco mate.
Voltaje	AC 90 -265V, 50-60Hz
Potencia	2 x 40W máx.
Fuente lumínica	2 Lámparas GU10
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	97 x 180 x H125 mm.



Celeno

CÓD. IEC19200

DESCRIPCIÓN

Luminaria embutida LED basculante anti-deslumbrante. Cuerpo de aluminio termoestablado blanco mate con bisel interior negro. Fijaciones a cielo aptas para embutir en hormigón. Chip LED Epistar, driver flicker free. Certificaciones CE, RoHS.



EPISTAR



Material	Cuerpo de aluminio termoestablado blanco con bisel negro mate
Voltaje	AC 85-265V, 50/60Hz
Potencia	5W
Fuente lumínica	LED COB 80lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP21
Medidas	Ø118xH85mm Øcorte 95mm



Celeno GU10

CÓD. IEC19179/ CÓD. IEC19179B

DESCRIPCIÓN

Soporte embutido antideslumbrante para lámpara GU10. Cuerpo de aluminio termoestablado blanco mate con bisel interior negro o blanco.



Material	Cuerpo de aluminio con terminación en pintura electroestática blanco mate.
Voltaje	AC 90-265V, 50-60Hz
Potencia	40W máx.
Fuente lumínica	Lámpara GU10
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Ø75 x H29 mm (sin ampolleta), Corte Ø65 mm, Recomendación H90mm



WWW.LUMICHILE.COM

+56 9 7216 5082 | +56 9 8888 2868 | lumi@lumichile.com | Av. Manquehue Norte 151 - 1205, Las Condes

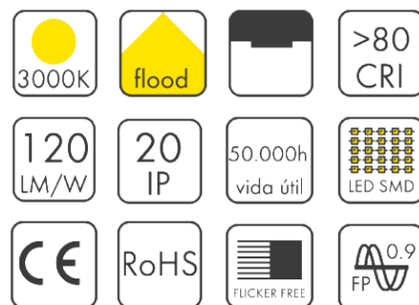




Leka

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED antideslumbrante embutida en cielo. Cuerpo de aluminio termoesmaltado blanco mate con sección antideslumbrante retraída. Chip LED Epistar SMD 120lm/W, driver flicker free Done. Certificaciones CE, RoHS.



EPISTAR **DONE**

Modelo	Leka17	Leka12	Leka18	Leka20	Leka24	Leka30
Código	IEC20007	IEC20012	IEC20018	IEC20020	IEC20024	IEC20030
Potencia	7W	12W	Leka18	Leka20	Leka24	Leka30
Luminosidad	840lm	1440lm	2160lm	2400lm	2880lm	3600lm
Medidas	Ø118xH60mm Øcorte=100mm	Ø145xH75mm Øcorte=125mm	Ø170xH85mm Øcorte=150mm	Ø190xH95mm Øcorte=160mm	Ø230xH105mm Øcorte=200mm	Ø230xH105mm Øcorte=200mm
Material	Cuerpo de aluminio de fundición, acero inoxidable y vidrio					
Voltaje	AC 85-265V, 50-60Hz					
Fuente lumínica	LED Epistar SMD 120lm/W					
Temperatura Color	3000K					
CRI	>0,8					





Sky Mini IP67

CÓD. EEC21178

DESCRIPCIÓN

Mini spot light embutido en cielo, instalación en grupos, fuente de poder por separado. Cuerpo de aluminio anodizado (colores). Busca el efecto de pequeños y numerosos puntos de luz, como estrellas en el cielo. Su difusor con óptica evita que el haz de luz llegue directamente a los ojos. LED 90lm/W. Fire Rated. Certificaciones CE, RoHS.

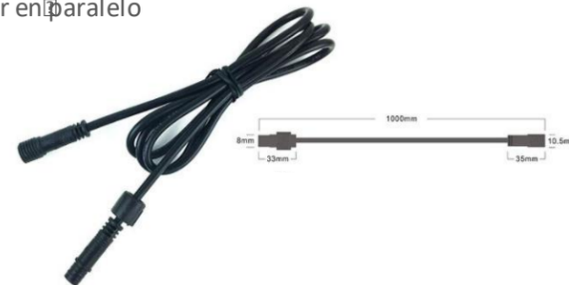


Material	Cuerpo de aluminio anodizado
Voltaje	12-24VDC
Potencia	1W
Fuente lumínica	LED 90lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP67
Medidas	Base: Ø20xH26mm

Accesorios



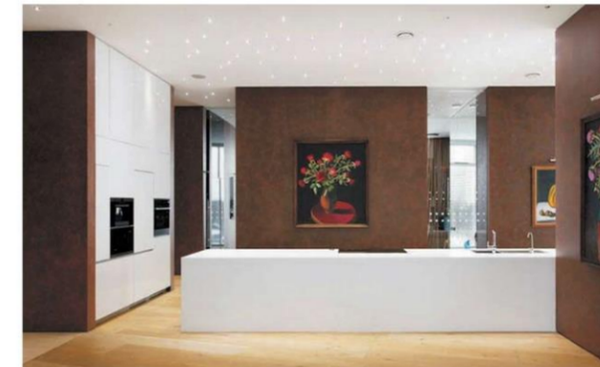
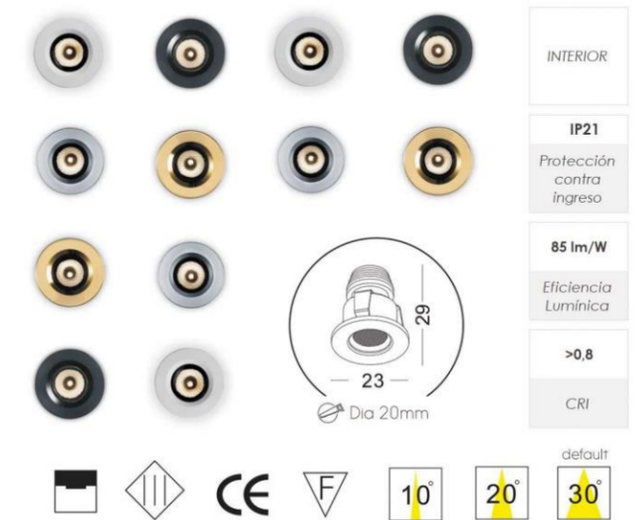
Conector en paralelo



Extensión

SKY MINI Luminaria LED embutida puntual 1W

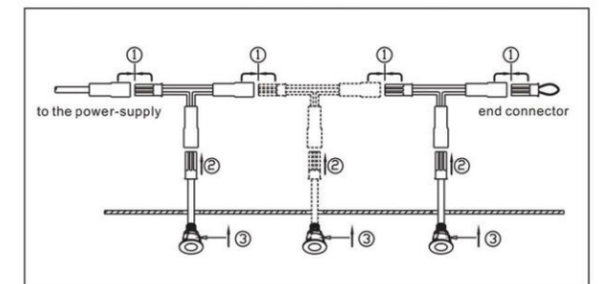
Cód. IEC19178



Luminaria embutida puntual 1W. Innovando desde una versión anterior, su difusor con óptica evita que el haz de luz llegue directamente desde el LED a los ojos. Iluminando directamente al suelo, su aplicación en grupos cada 30cm da una sensación de amplitud y estilo y aun acogedor.

Excelente para aplicaciones en baños, estares, recepciones, pasillos o despachos, posee un cuerpo de aluminio de alta pureza con 4 opciones de color, pudiendo mezclarse sin problema en casi cualquier color de cielo.

TIPO DE LUMINARIA	Embutida puntual
DIMENSIONES	Ø23xH29, Øcorte=20 mm
VOLTAJE	DC12V
POTENCIA	1W cada unidad
LUMINOSIDAD	70 LM
MATERIALIDAD	Aluminio y PC
COLOR	Negro, blanco, plateado, rosa,
ÍNDICE DE PROTECCIÓN	IP20
CRI	>80
T° DE COLOR	2700K/3000K/4000K/6000K/R/G/B
ÁNGULO DE HAZ	10°, 20°, 30°
VIDA ÚTIL	30.000h



Simple instalación con conector en cadena



Carina 10N / Carina 10B

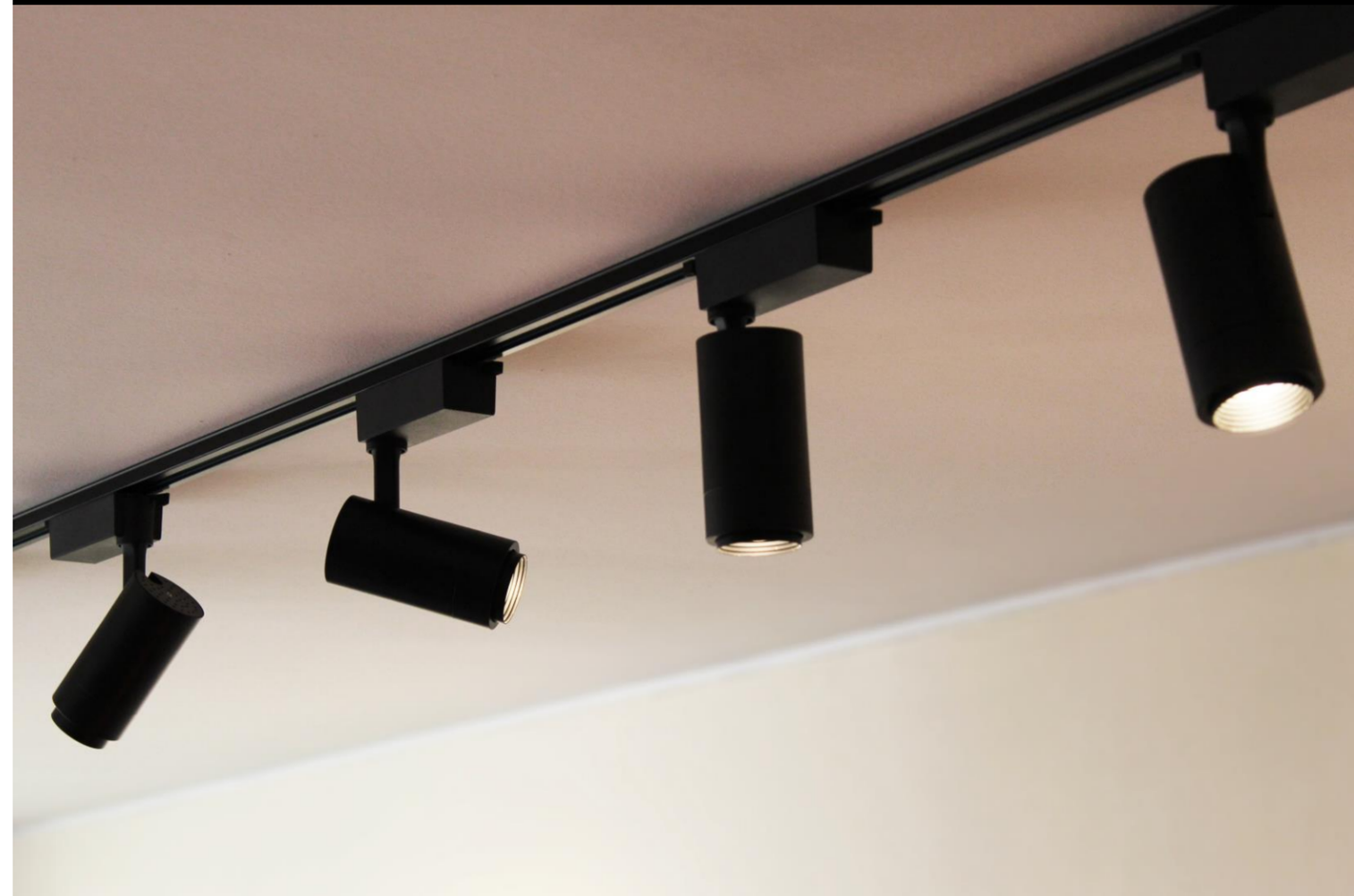
CÓD. ISR19181N / CÓD. ISR19181B

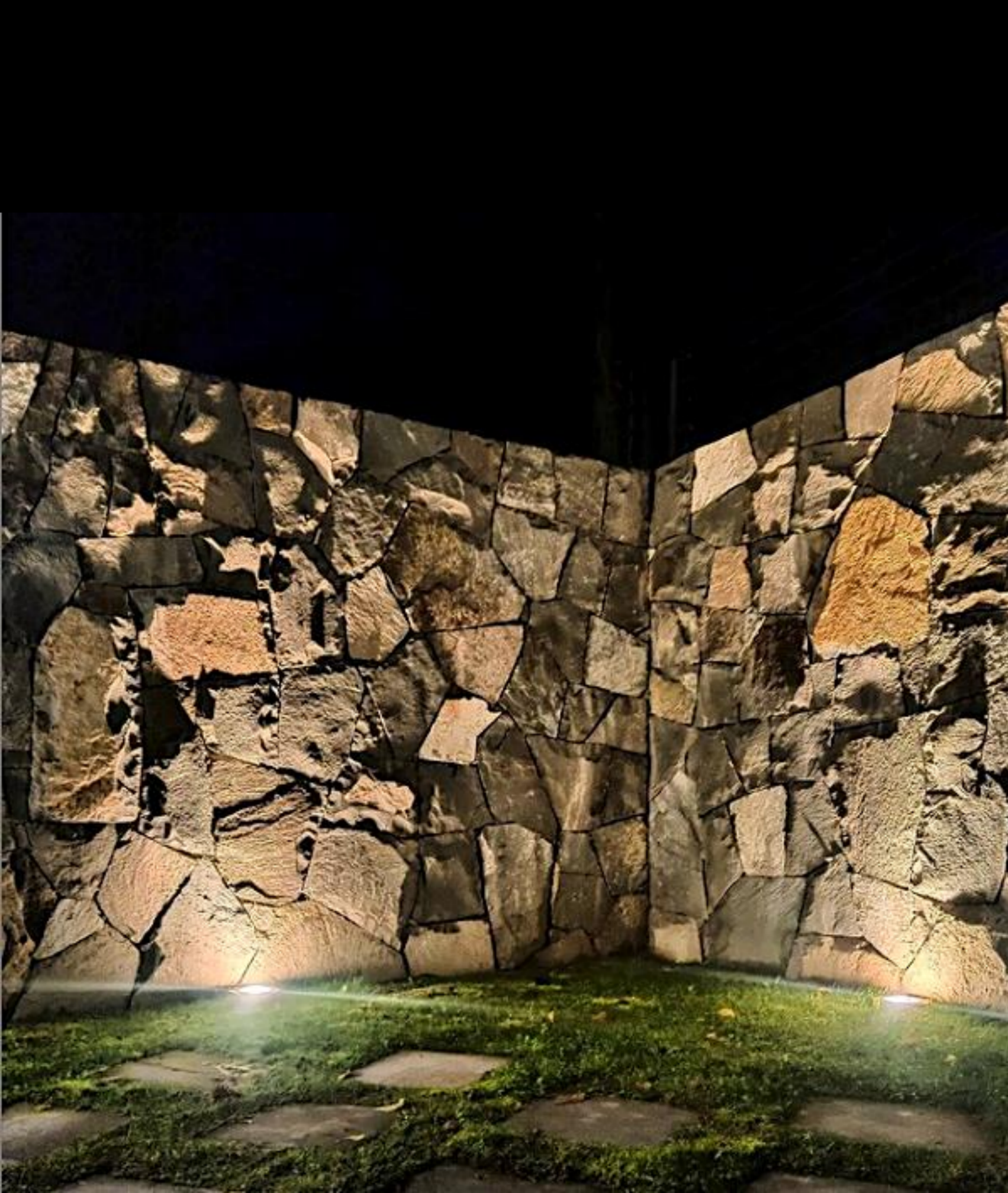
DESCRIPCIÓN

Luminaria LED para instalación en riel monofásico. Su sistema de adaptación del haz de luz permite una regulación sin escalamiento desde 15 hasta 60°, dando espacio para versátiles aplicaciones ya sea en oficinas, exposiciones u hogares. Chip LED CREE de alta reproducción cromática.



Material	Cuerpo de aluminio termoestablado con terminación mate y lente de policarbonato.
Voltaje	AC 85 -256V, 50-60Hz
Potencia	10W
Fuente lumínica	LED CREE de alto CRI
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,9
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	foco: Ø65x125 mm, Base: 130 x 43 x H43 mm





EXTERIOR
 **Lumi**

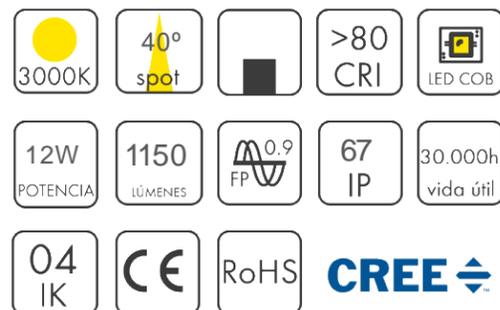


Lang Sobrepuesto

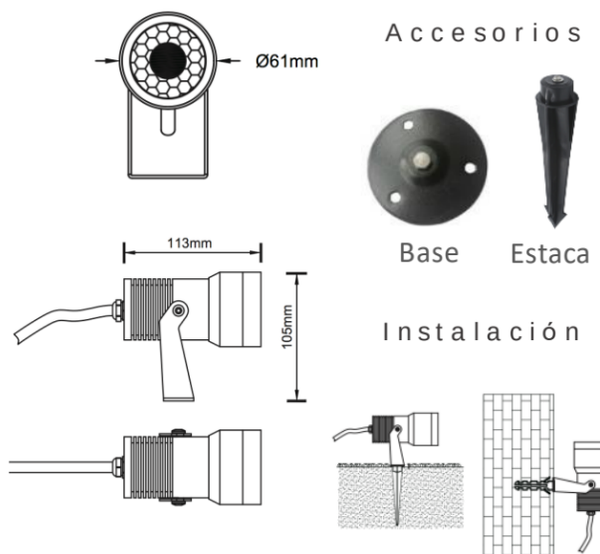
CÓD. EST21012S

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED sobrepuesta, cuerpo de aluminio anodizado y lente de vidrio templado espesor 4mm. Apto para uso en exterior, IP67
Compatible con base de acero inoxidable para instalación sobrepuesta, modelo EST19021-B o estaca de PVC para instalación en jardines, modelo EST19021-E.



Material	Cuerpo de aluminio termoestablado
Voltaje	AC 85-265V, 50/60Hz
Potencia	12W
Fuente lumínica	LED CREE COB 1150lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,9
Protección contra ingresos	IP67
Medidas	D61xH113 mm Estaca 175mm



WWW.LUMICHILE.COM



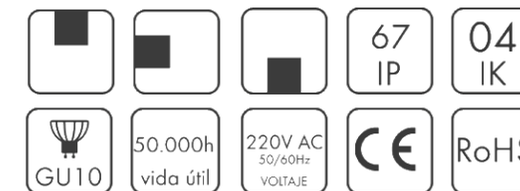
Legor

Luminaria Cód. EST19021-Estaca Cód. EST19021-E -base Cód. EST19021-B

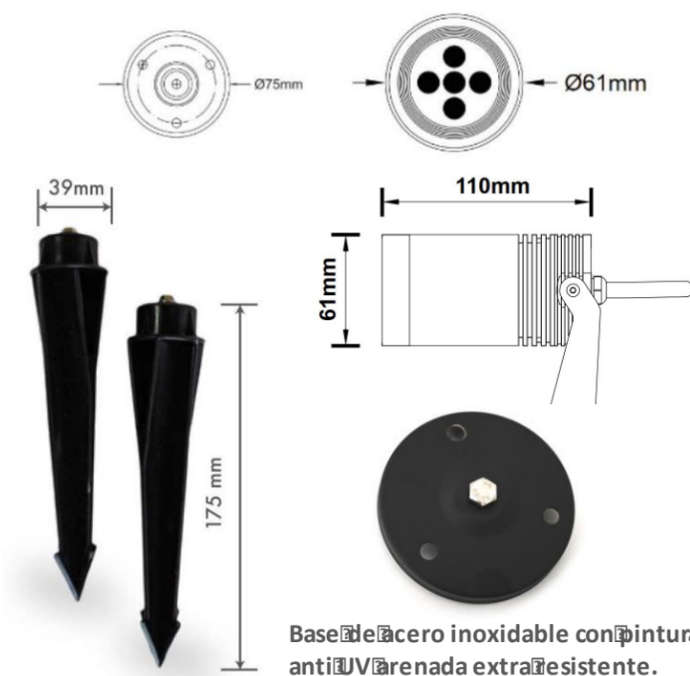
DESCRIPCIÓN

Luminaria direccional apta para exterior. Base para lámpara GU10 de 70mm de altura máxima incluyendo pines de conexión. Su cuerpo de aluminio pasivado anodizado garantiza una máxima duración en ambientes hostiles como exteriores de alta humedad o de alta salinidad.

Compatible con estaca premium de PVC y con base para sobreponer de acero inoxidable SS304.



Material	Construcción de aluminio pasivado anodizado con terminación gris mate. Difusor de vidrio templado de 3mm de espesor.
Voltaje	AC 90-265V, 50-60Hz
Potencia	30W máx.
Fuente lumínica	Lámpara GU10 de altura total máx. 70 mm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,9
Protección contra ingresos	IP67
Medidas	foco: Ø60 x H110 mm



Base de acero inoxidable con pintura anti-UV y arena extra resistente.

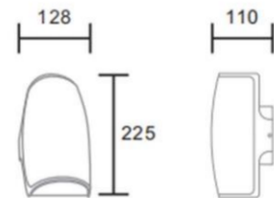


Hades

CÓD. ESM20847

DESCRIPCIÓN

Aplique LED para iluminación general IP65. Diseño de líneas limpias, de versátil aplicación y simple instalación. Cuerpo de aluminio termoestablado gris grafito y difusor de policarbonato. Chip LED SMD. Driver flicker free. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Cuerpo de aluminio de fundición termoestablado gris grafito y difusor de Policarbonato
Voltaje	AC 85-265V, 50-60Hz
Potencia	6W
Fuente luminica	LED COB 90 lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	128x225x110 mm



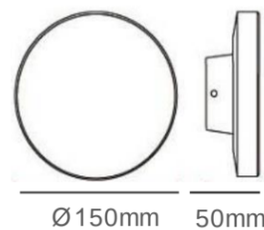


Anker W

CÓD. ESP21010

DESCRIPCIÓN

Luminaria sobrepuesta, cuerpo de aluminio de fundición termoestablado negro mate y difusor de PMMA. Iluminación indirecta. Apto para instalación en exterior.
LED SMD, 80-90lm/W, IP65



Material	Cuerpo de aluminio de fundición termoestablado negro mate y difusor de PMMA
Voltaje	AC 85-265V, 50-60Hz
Potencia	12W
Fuente lumínica	LED COB85 lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	Ø150xH50 mm

Anker

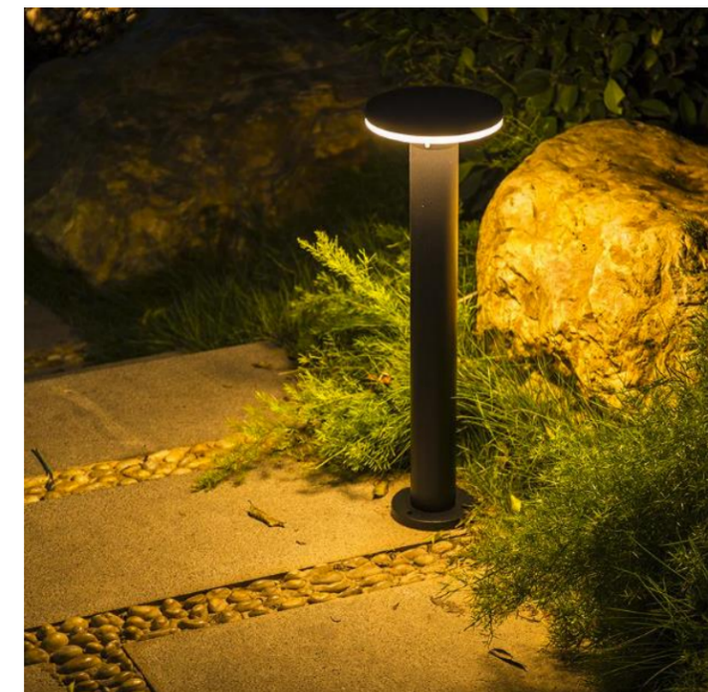
CÓD. ESP21015

DESCRIPCIÓN

Luminaria sobrepuesta en piso, cuerpo de aluminio de fundición termoestablado negro mate, uso apto para exterior.
LED incorporado, 90lm/W, IP65



Material	Cuerpo de aluminio de fundición termoestablado negro mate.
Voltaje	AC 85-265V, 50-60Hz
Potencia	12W
Fuente lumínica	LED SMD 90 lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	Ø150xH600 mm Base Ø 120 mm





Pictor R – GU10

CÓD. ESM15032RGU10

DESCRIPCIÓN

Aplique LED bidireccional. Diseño de líneas simples y limpias, de versátil aplicación y fácil instalación. Cuerpo de aluminio termoesmaltado gris grafito mate y lentes de vidrio endurecido. Base para 2 lámparas GU10, apto para uso en exteriores, IP54.



Material	Cuerpo de aluminio termoesmaltada con terminación mate y lentes de vidrio endurecido.
Voltaje	AC 220V, 50-60Hz
Potencia	2 X 30W máx.
Fuente lumínica	2 Lámpara GU10
Protección contra ingresos	IP54
Medidas	Base 68 x 92, H150 mm



Zylin

CÓD. ESM210006

DESCRIPCIÓN

Aplique LED direccional IP65. Cuerpo de aluminio termoesmaltado negro mate con difusor. Chip LED SMD. Driver flicker free. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Cuerpo de aluminio de fundición termoesmaltado negro mate y difusor de PMMA
Voltaje	AC 85-265V, 50-60Hz
Potencia	6W
Fuente lumínica	LED COB 90 lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	Ø90xH160 mm





Wally – Wally G

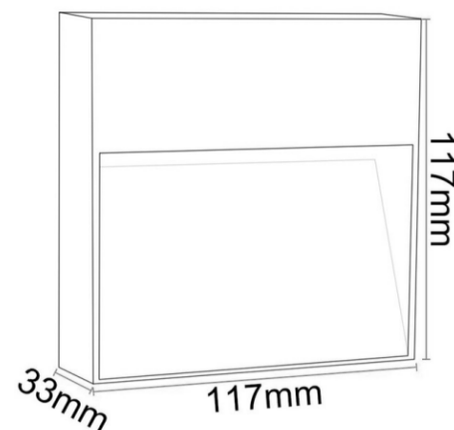
CÓD. ESM20199 - CÓD. ESM20200

DESCRIPCIÓN

Aplique LED bañador de piso. Diseño de líneas limpias y simples, de versátil aplicación y fácil instalación. Cuerpo de aluminio termoesmaltado blanco mate o gris y difusor de vidrio endurecido. Instalación sobrepuesta en muros, apto para uso en exteriores, IP65. Chip LED COB. Driver flicker free. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Cuerpo de aluminio de fundición termoesmaltado gris graficto y difusor de Policarbonato
Voltaje	AC 85-265V, 50-60Hz
Potencia	6W
Fuente lumínica	LED COB 60 lm/W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	117 x 117 x 33 mm



Naos E

CÓD. EEP19199

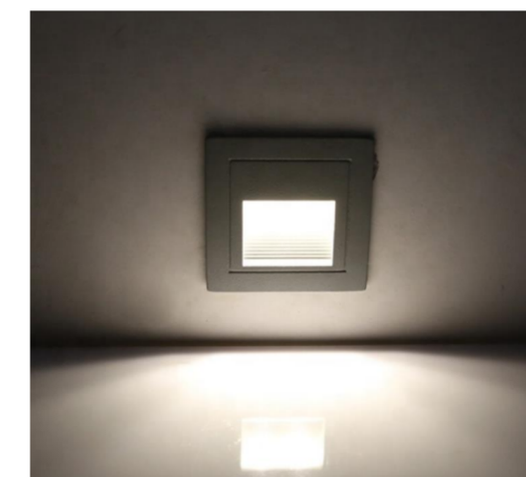
DESCRIPCIÓN

Luminaria LED para marcación de caminos. Instalación empotrada en muro, con luz rasante, cuerpo de aleación de aluminio y difusor de vidrio endurecido.



EPSTAR

Material	Cuerpo de aluminio termoesmaltado gris graficto, con difusor de vidrio endurecido
Voltaje	AC 85–265V, 50/60Hz
Potencia	2,2W
Fuente lumínica	LED SMD
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,7
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	Frente: 86x86; Cuerpo: 65x65x30





Amon

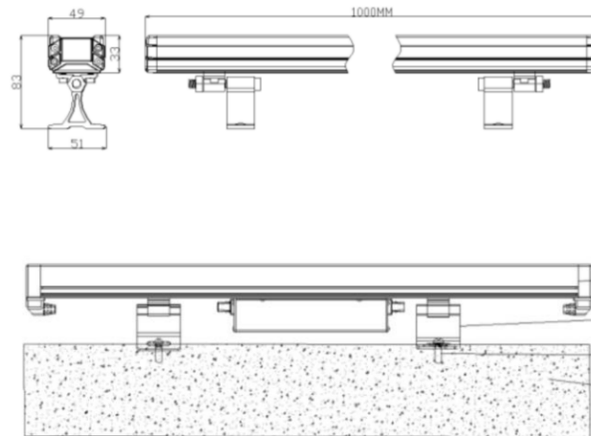
CÓD. ESP21013 - ESP21026

DESCRIPCIÓN

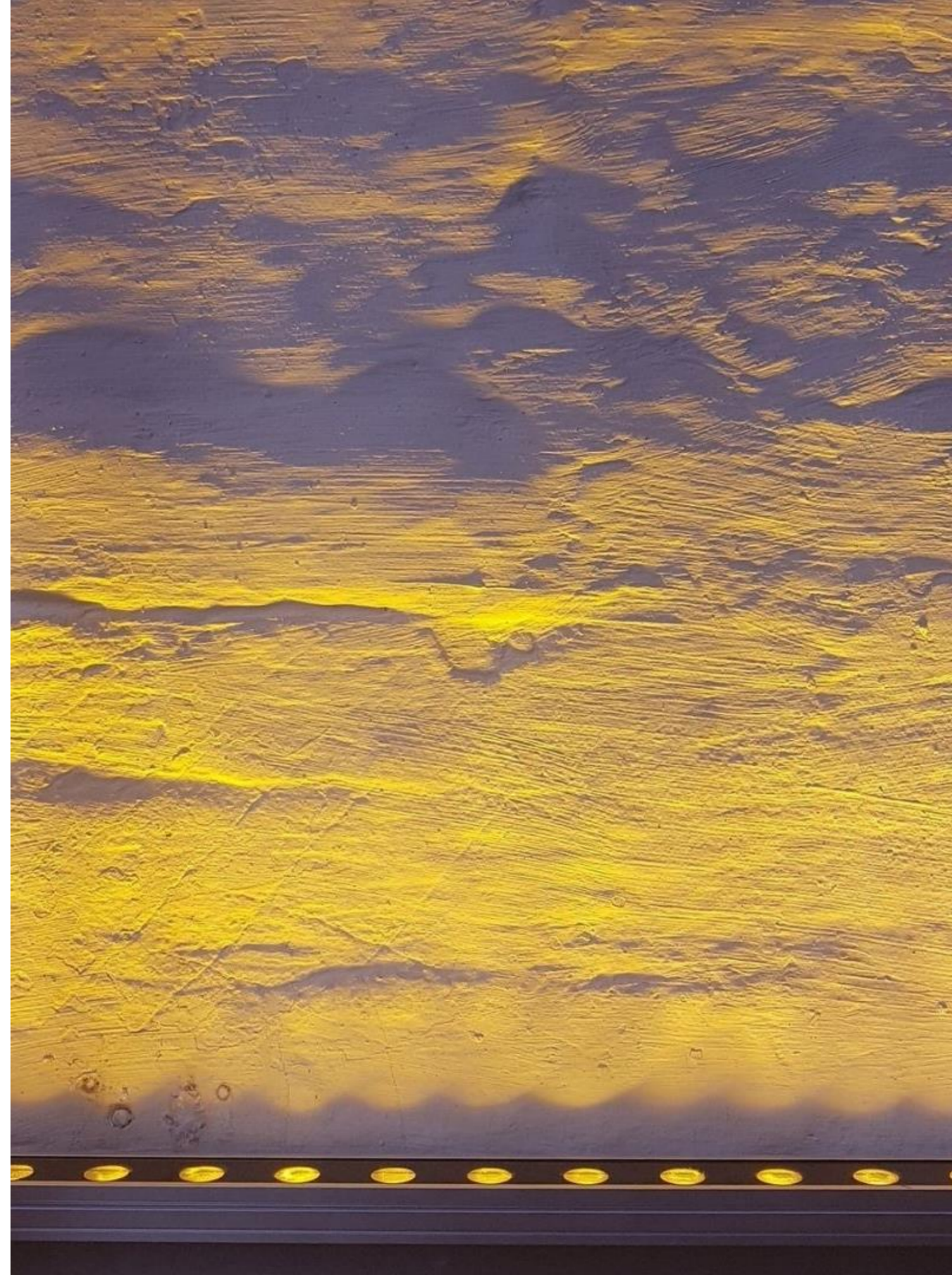
WallWasher LED lineal sobrepuesto, cuerpo de aluminio y difusor de vidrio templado, IP67. Chip LED CREE 5050, 90 lm/W. Equipado con conectores de 2 pines IP65 para conexión de varios elementos en cadena (conexión en paralelo).

2700K	wall-wash	15° narrow	>80 CRI icon"/> >80 CRI	LED SMD
67 IP		30.000h vida útil	24V DC VOLTAJE	

Modelo	Amon 13	Amon26
Potencia	13W	26W
Material	Cuerpo de aluminio y difusor de vidrio endurecido	
Voltaje	24V DC	
Fuente lumínica	LED CREE 90lm/W	
Temperatura de color	2700K	
CRI	>0,8	
Protección contra ingresos	IP67	
Medidas	500X49XH33mm	1000x49xH33mm



WWW.LUMICHILE.COM





DECORATIVO
 **Lumi**

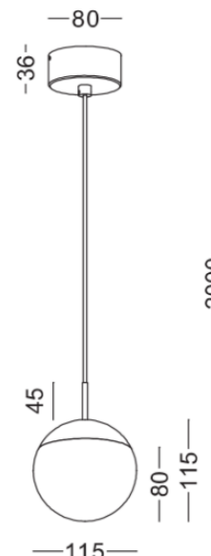


Fiona

CÓD. LPL354-BK

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED suspendida. De diseño innovador y minimalista, aporta geometría y distinción a cualquier ambiente. Base de Aluminio termoestablado negro y difusor de acrílico empabonado. Equipada con LEDs Osram SMD 2835 y driver Eaglerise. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	6W
Fuente lumínica	LED Osram SMD 600lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Base Ø80x36 mm Esfera Ø115 mm Largo total 2000 mm



Dash 8

CÓD. PLWA391

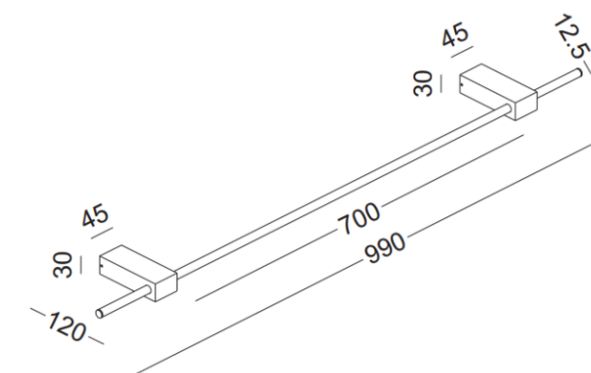
DESCRIPCIÓN

Aplique de pared con cuerpo de aluminio con pintura electrostática en negro y dorado.

Minimalista, que proporciona una iluminación indirecta decorativa generando ambientes visualmente atractivo y de confort. Luminarias ideal para hoteles, bares y restaurantes. CE, fire rated, Class III.



Material	Cuerpo de aluminio con pintura electrostática color negro y dorado.
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	8W
Fuente lumínica	OSRAM SMD 2835 100lm/ W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	L990 x Ø12,5 mm Bases: 14 x 30 x 120 mm





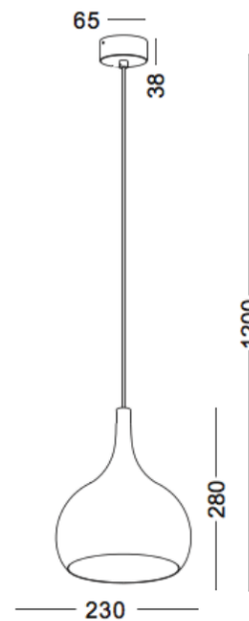
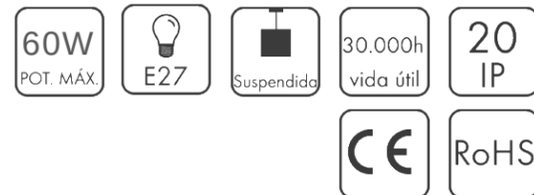
Bob BK

CÓD. PLPL313-BK

DESCRIPCIÓN

Luminaria suspendida, con base para lámpara E27. Cuerpo de aluminio con pintura electrostática negro.

Bob tiene una expresión minimalista y moderna que proporciona una iluminación básica eficiente para complementa ambientes domésticos y comerciales



Material	Cuerpo de aluminio con pintura aléctrostática color blanco mate.
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	60W Máx.
Fuente lumínica	Lámpara E27
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Ø 230x280xL1200 mm



Tom BK

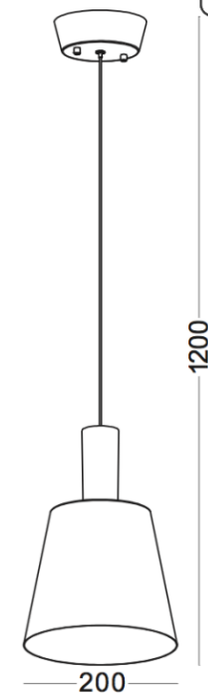
CÓD. PLPL222

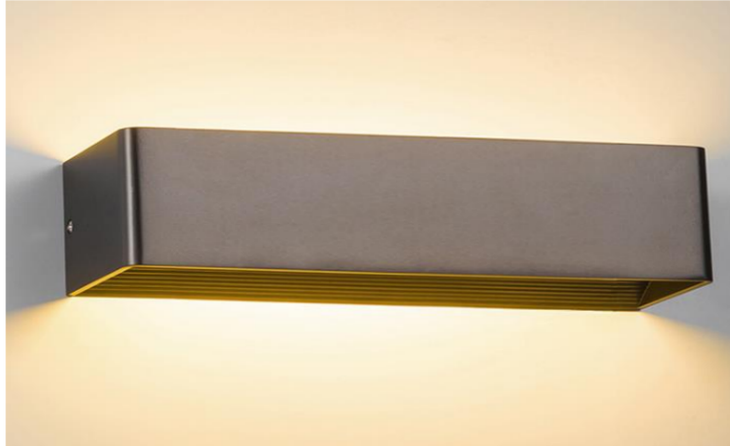
DESCRIPCIÓN

Luminaria LED suspendida con cuerpo de aluminio puro para una alta difusión térmica, LED integrado de 9W y pantalla de acero termoestablada negro mate. De estilo nórdico, transmite sencillez y armonía a los ambientes. LED SMD 100lm/W, driver Eaglerise. Fire Rated. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Cuerpo de aluminio, pantalla de acero termoestablada y difusor de acrílico
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	9W
Fuente lumínica	LED SMD 100lm/ W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Base: Ø200xH1200 mm Cable 1,2m



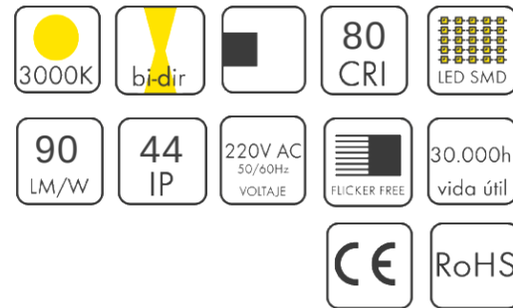


Sam 7

CÓD. ISM21007

DESCRIPCIÓN

Apliqué bidireccional LED. Diseño de líneas simples y limpias, de versátil aplicación y fácil instalación. Protección contra ingresos IP44. Cuerpo de aluminio termoestablado negro. Compatible con kit de emergencia.



Material	Cuerpo de aluminio termoestablado negro.
Voltaje	AC 85 -265V, 50/ 60Hz
Potencia	7W
Fuente lumínica	SMD 90lm/ W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,80
Protección contra ingresos	IP44
Medidas	300x100x80mm



Rechteck

CÓD. PLWA254

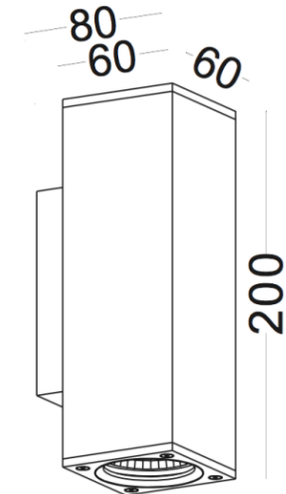


DESCRIPCIÓN

Apliqué LED bidireccional apto para exterior, IP65. LED CREE COB 1304, 2x6W con excelente reproducción cromática (RA 90). Driver DONE IP65. Cuerpo de aluminio puro para una buena difusión térmica y prolongada vida útil. Pintura electrostática negra mate anti UV. Difusores de vidrio templado. Certificaciones CE, RoHS, TUV, SAA. Fire rated.



Material	Cuerpo de aluminio con pintura aléctrostática color negro mate anti UV.
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	CREE COB1304, 2X6W
Fuente lumínica	LED CREE COB 1304
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,9
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	L200 x 60 x 80 mm



WWW.LUMICHILE.COM

+56 9 7216 5082 | +56 9 8888 2868 | lumi@lumichile.com | Av. Manquehue Norte 151 - 1205, Las Condes



Rigel



CÓD. DIP21099

DESCRIPCIÓN

Luminaria decorativa de pie para lámpara E27. Cuerpo de acero termoestablado negro mate y fittings en bronce. Con interruptor de pie. De diseño escandinavo con líneas atemporales, que proporciona una luz muy agradable para acentuar el interiorismo. Con certificaciones CE, RoHS.



Material	Cuerpo de acero termoestablado negro mate.
Voltaje	220AC -50-60Hz
Potencia	60W máx.
Fuente lumínica	Lámpara E27
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Base:L34 x W34 x H129 cm





Mia

CÓD. DIS21098

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED circular decorativa. Cuerpo de aluminio termoestablado blanco. Perfecta para iluminación indirecta de ambientes. Certificaciones CE, RoHS

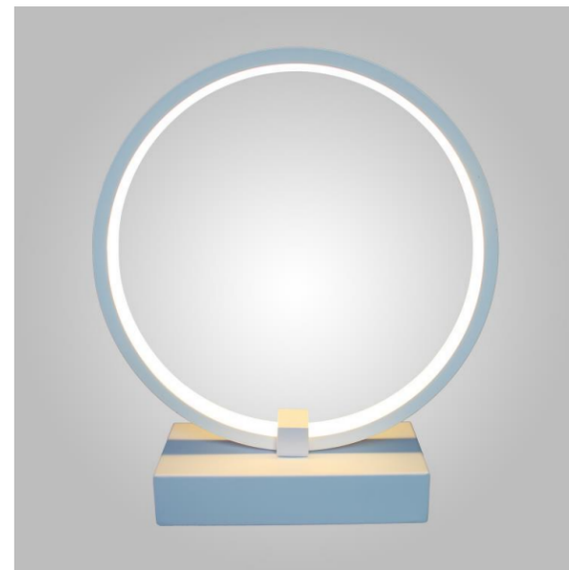
18W POTENCIA	3000K	20 IP	>80 CRI
1440 LÚMENES	30.000h vida útil	LED SMD	220V AC 50/60Hz VOLTAJE

RoHS

CREE

CE

Material	Cuerpo de aluminio con pintura aléctrostática color blanco mate.
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	18W
Fuente lumínica	CREE SMD
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Ø 250 mm



Dilma

CÓD. SMP21035

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED de sobremesa portable con batería de Lito recargable a través de un puerto USB. Cuerpo de aluminio con difusor de PC, IP54. 3 modos de funcionamiento con botón touch dimmer, carga en 3 a 4 horas. Certificaciones CE, RoHS.

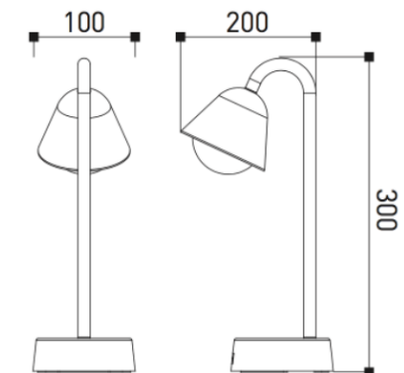
- Touch 1 = 60% lm - 8h de luz
- Touch 2 = 100% lm - 4h de luz
- Touch 3 = 20% lm - 14h de luz
- Touch 4 = On / Off

3000K	120° flood	>80 CRI	54 IP
3,5W POTENCIA	250 LÚMENES	CE	RoHS

30.000h
vida útil

OSRAM

Material	Cuerpo de aluminio termoestablado negro con difusor de PC.
Voltaje	3,7V DC
Potencia	3,5W
Fuente lumínica	LED SMD OSRAM 250lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,80
Protección contra ingresos	IP54
Medidas	100x200x300mm





Premium Quality

Route 360

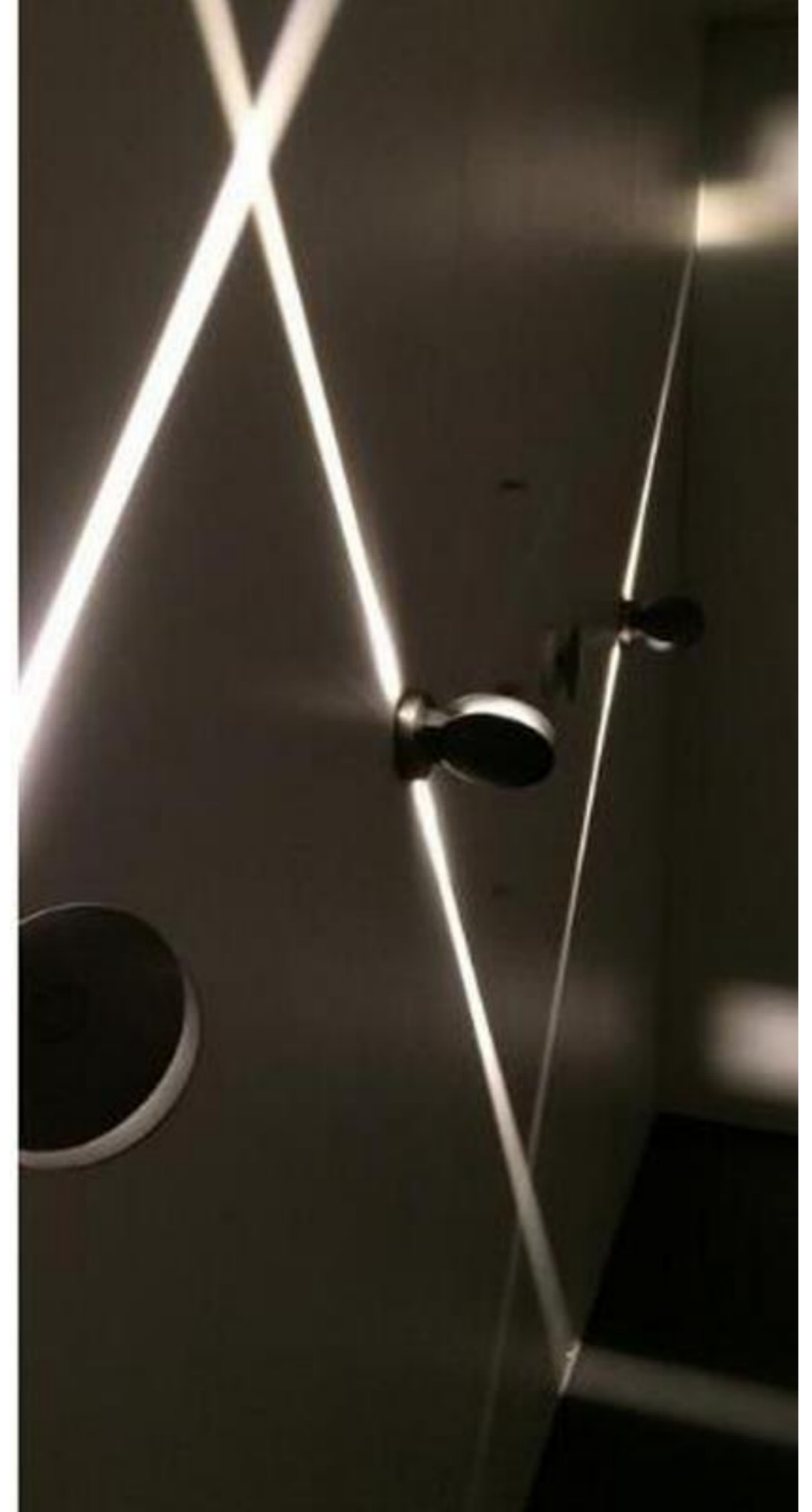
CÓD. ESM21008

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED sobrepuesta con óptica cerrada de 5° en un envoltente de 360°. Cuerpo de aluminio, disponible en acabado negro mate. Apta para uso exterior, IP65. Iluminación en marcos de ventanas y puertas, efectos de iluminación lineal.
Driver Done IP67.

3000K	5x360° narrow	80 CRI	LED COB
40 LM/W	65 IP	220V AC 50/60Hz VOLTAJE	50.000h vida útil

Material	Cuerpo de aluminio termoesmaltado negro.
Voltaje	AC 85 -265V, 50/ 60Hz
Potencia	8W
Fuente lumínica	COB 40lm/ W
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,80
Protección contra ingresos	IP65
Medidas	D120xH165mm BASE D110xH45mm



Leaf Line



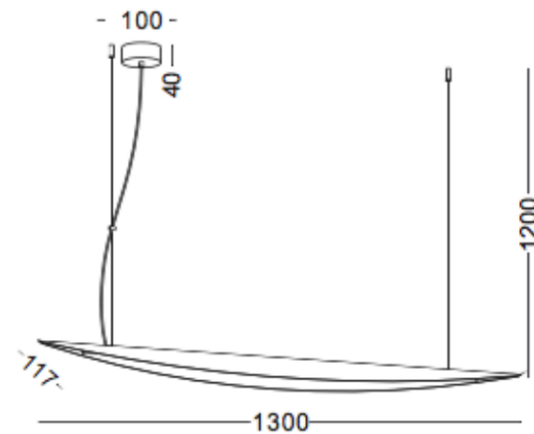


Leaf

CÓD. LPL357

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED suspendida. Con su llamativo e innovador diseño, Leaf aporta calidez y distinción a cualquier ambiente. Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado. Equipada con LEDs Osram SMD 2835 y driver Eaglerise. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	14W
Fuente lumínica	LED Osram SMD 1400lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	L1300 x 117 mm Base 100 x 40 mm

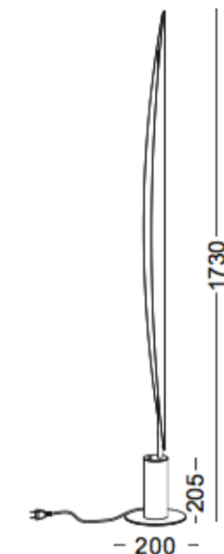
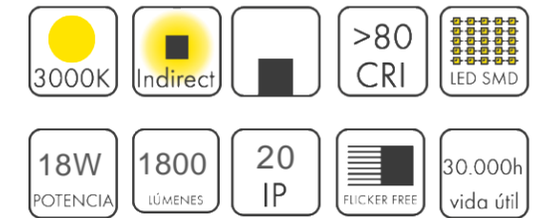


Leaf F

CÓD. LFL047

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED de pie para iluminación indirecta. Con su imponente altura y llamativo diseño, Leaf F aporta calidez y distinción a cualquier ambiente. Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado. Leaf cuenta con un interruptor touch en su base atenuador de luminosidad. Certificaciones CE, RoHS.



Material	Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	18W
Fuente lumínica	LED Osram SMD 1800lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Base Ø200x205 mm Altura total 1730 mm



Leaf T

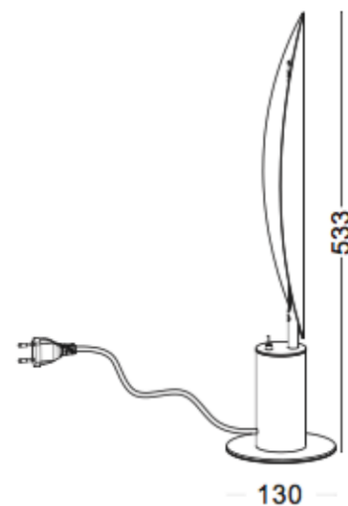
CÓD. LTL037

DESCRIPCIÓN

Luminaria LED de pie para iluminación indirecta. Con su imponente altura y llamativo diseño, Leaf F aporta calidez y distinción a cualquier ambiente. Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado. Leaf cuenta con un interruptor touch en su base atenuador de luminosidad. Certificaciones CE, RoHS.

3000K	Indirect	LED SMD	>80 CRI icon"/> >80 CRI
4W POTENCIA	400 LÚMENES	20 IP	30.000h vida útil

Material	Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	4W
Fuente lumínica	LED Osram SMD 1400lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Ø130xH533mm





Leaf W

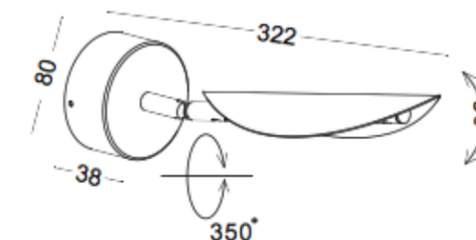
CÓD. LWA395

DESCRIPCIÓN

Luminaria de lectura direccional spot. Encendido con botón touch.
Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado. Difusor de PC Driver Eagle Rise, led Osram SMD 2835.
Certificaciones CE, RoHS.



Material	Apantallamiento de acero termoestablado negro y cuerpo de aluminio anodizado dorado
Voltaje	AC 85-265V, 50/ 60Hz
Potencia	2W
Fuente lumínica	LED Osram SMD 200lm
Temperatura de color	3000K
CRI	>0,8
Protección contra ingresos	IP20
Medidas	Base Ø80x38 mm Largo total 322 mm





LINEAL + TAILORED MADE



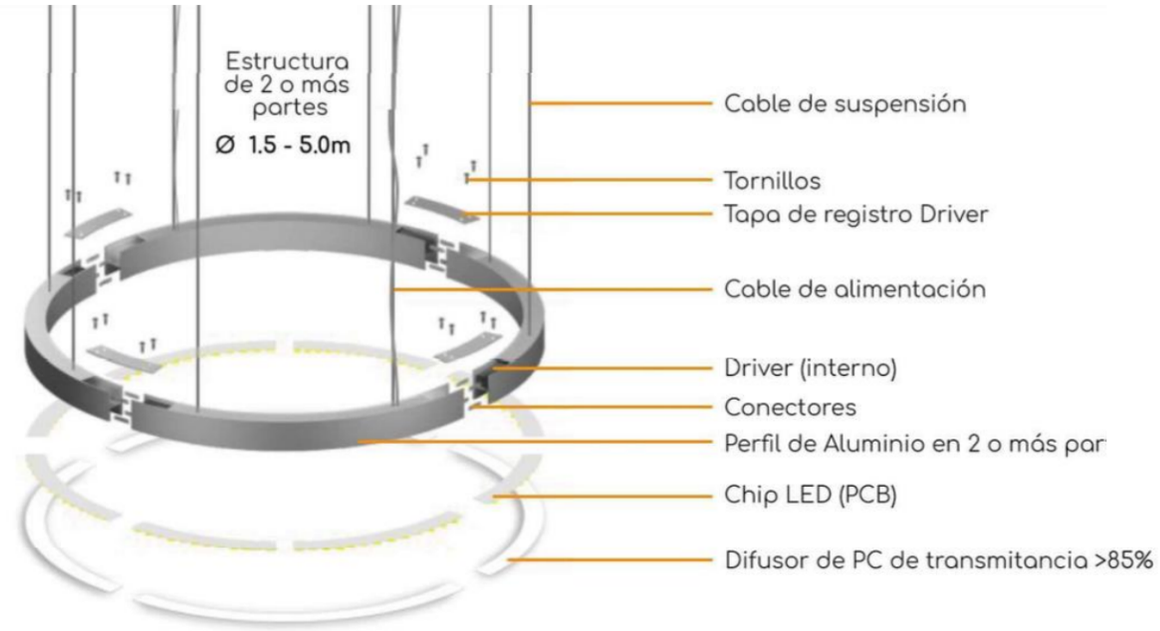


Crea luminarias a medida

que se acomodan perfectamente a la forma y la escala del espacio.

Que puedes elegir?

- Diámetros y largos
- Tipología de iluminación
- Tipos de perfil
- Tipo de control
- Potencia
- Terminación



Proyectos únicos iluminación única





LINEAL + TAILORED MADE

Ilumina
Tu
imaginación

Serie Pluto

**Ambiente de trabajo productivo :
luminarias de superficie y suspendidas**

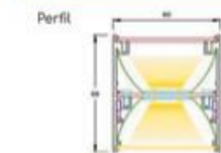
Se sitúan los puntos de luz una altura en relación con la arquitectura y su utilización: su luz bien apantallada posibilita una iluminación básica confortable, mientras que su forma define zonas del espacio como elementos arquitectónicos.



Cientos de alternativas de diseño y terminaciones que ofrecen las líneas **Halo y Pluto**



SERIE HALO 6068



Instalación



Suspendida

Diámetro / Cód.

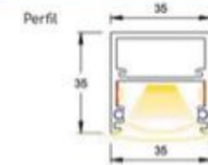
- 400mm / CD65068-400
- 800mm / CD65068-800
- 1000mm / CD65068-1000
- 1200mm / CD65068-1200
- 1500mm / CD65068-1500
- 2000mm / CD65068-2000

Potencia / lúmenes

- 38 + 19W / 3391 + 1695lm
- 50 + 25W / 4450 + 2225lm
- 63 + 31W / 5652 + 2826lm
- 75 + 37W / 6782 + 3391lm
- 94 + 47W / 8478 + 4239lm
- 126 + 63W / 11304 + 5652lm



SERIE HALO 3535



Instalación



Suspendida Sobrepuesta Embutida

Largo / Cód.

- 400mm / CC3535-400
- 600mm / CC3535-600
- 800mm / CC3535-800
- 1000mm / CC3535-1000
- 1200mm / CC3535-1200
- 1500mm / CC3535-1500

Potencia / lúmenes

- 25W / 2275lm
- 38W / 3458lm
- 50W / 4550lm
- 63W / 7573lm
- 75W / 6825lm
- 94W / 8554lm

VARIACIONES SERIE HALO



OPCIONES DE PARÁMETROS

LED & CCT

- LED Osram 2835
- Vida útil > 50.000h
- 2700-3000K
- 400-4500K
- 5000-5500K
- 6000-6500K

Interfaz

- On / Off
- Dimmer 0-10V / 1-10V
- Controlador Dali
- Controlador Triac
- Control remoto IR

IRC

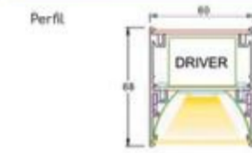
- Ra>80
- Ra>90
-
-
-
-

Driver

- Tridonic
- Mean Well
- Osram
- Lifud



SERIE HALO 6068



Instalación



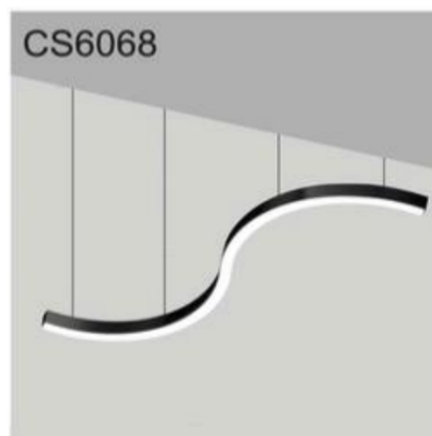
Suspendida Sobrepuesta Embutida

Código

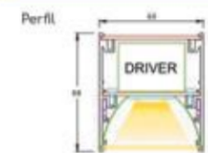
- CF6068-2255
- CF6068-3085
- CF6068-3650
- CF6068-4477
- CF6068-5890
-

Potencia / lúmenes

- 118W / 10030lm
- 150W / 12750lm
- 174W / 14790lm
- 218W / 18530lm
- 263W / 22355lm
-



SERIE HALO 6068



Instalación



Suspendida Sobrepuesta Embutida

Largo / Código

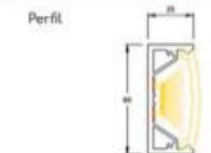
- 800mm / CS6068-800
- 1200mm / CS6068-1200
- 1500mm / CS6068-1500
- 2000mm / CS6068-2000
- 3000mm / CS6068-3000
-

Potencia / lúmenes

- 20W / 1820lm
- 25W / 2275lm
- 35W / 3185lm
- 50W / 4550lm
- 75W / 6825lm
-



SERIE HALO 2560



Instalación



Suspendida

Largo / Cód.

- 400mm / CN2560-400
- 600mm / CN2560-600
- 800mm / CN2560-800
- 1000mm / CN2560-1000
- 1200mm / CN2560-1200
- 1500mm / CN2560-1500

Potencia / lúmenes

- 25W / 2275lm
- 38W / 3458lm
- 50W / 4550lm
- 63W / 7573lm
- 75W / 6825lm
- 94W / 8554lm

Contáctanos y te ayudamos a elegir la adecuada según el uso y el lugar



www.lumichile.com
lumi@lumichile.com
+56 9 7216 5082
