



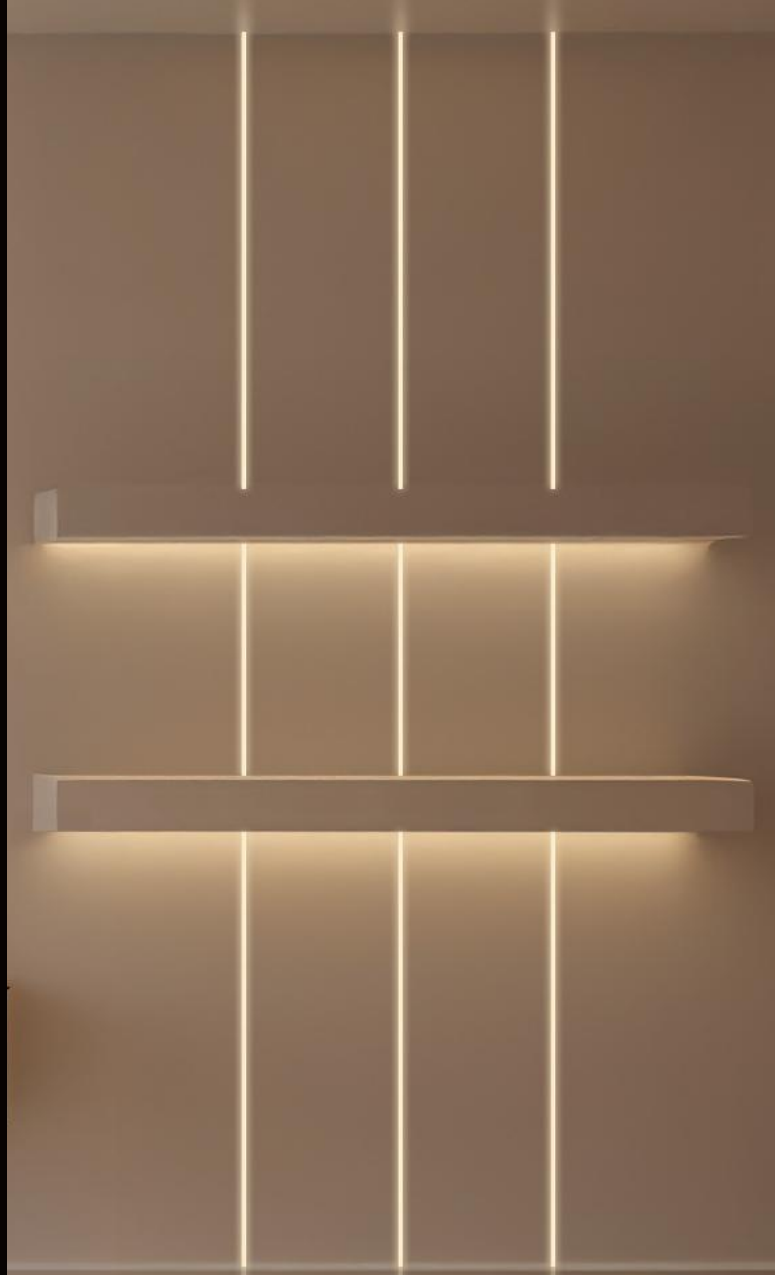
LÍNEA 2026



“DESCUBRÍ QUE PODÍA DECIR LAS COSAS CON COLOR Y FORMAS, COSAS QUE NO PODÍA DECIR DE OTRA MANERA PORQUE NO ENCONTRABA LAS PALABRAS.”

- GEORGIA O'KEEFFE -





“YA NO BASTA CON SATISFACER A LAS PERSONAS; AHORA
HAY QUE DEJARLAS ENCANTADAS.”

- PHILIP KOTLER -

TIRAS DE LED

 iLumileds[®]

EXTRAPLANAS / INTERIORES

LINEA PROFESIONAL



- NUEVO **LDPB221622242105** [Blanco cálido 2 200 K]
- NUEVO **LDPB221624242105** [Blanco cálido 2 400 K]
- NUEVO **LDPB221627242105** [Blanco cálido 2 700 K]
- LDPB2216WW242105** [Blanco cálido 3 000 K]
- LDPB2216Z242105R** [Blanco neutro 4 100 K]
- LDPB2216W242105R** [Blanco 6 500 K]

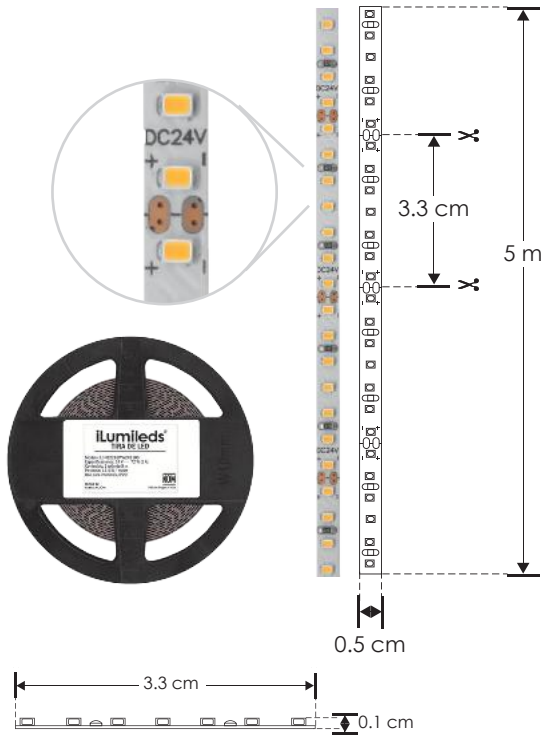
[Blanco cálido 2 200 K]
 [Blanco cálido 2 400 K]
 [Blanco cálido 2 700 K]
 [Blanco cálido 3 000 K]
 [Blanco neutro 4 100 K]
 [Blanco 6 500 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT5MM, COP5MM CAB, COP5MM

Por su alta concentración de LEDs, es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor, ya que fue diseñada específicamente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 210 LEDs por metro tipo 2216, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 3.3 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	14.4 W / metro
CRI	90
PCB	3 oz doble cara

NOM IP 20 2-3 step MACADAM 2 200 K Blanco cálido 2 400 K Blanco cálido 2 700 K Blanco cálido 3 000 K Blanco cálido 4 100 K Blanco neutro 6 500 K Blanco 14.4 W x metro FL 7-9 lúmenes x LED 24 V cc CRI 90 IES Archivo Fotométrico atenuable

Línea 2026

EXTRAPLANAS

LINEA PROFESIONAL

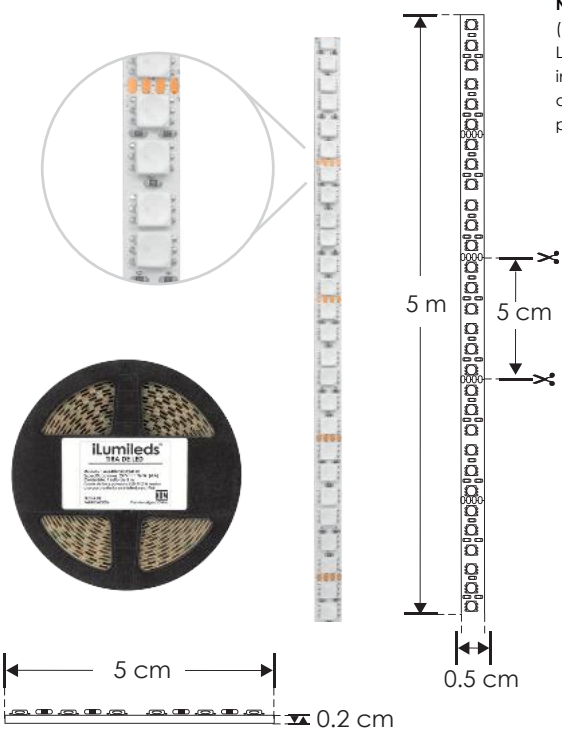


LDPB4040RGB241205 [RGB]



NUEVO

NOTA: RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. (ILUCON2GRGBW, ILUDMX512RGBW, ILURGBWWIFI, LTCTR I - A, WSONIR24B)
 LED con tono de color controlado. Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras.



Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 120 LEDs por metro tipo 4040, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGB
Alimentación	24 V cc
Potencia	7 W / metro
PCB	2 oz doble cara

NOM IP 20 RGB 3 en 1 7 W x metro 24 V cc atenuable

ilumileds / ilumileds.com.mx

EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LRRCOB2724400R5

[Blanco cálido
2 700 K]

LRRCOBWW24400R5

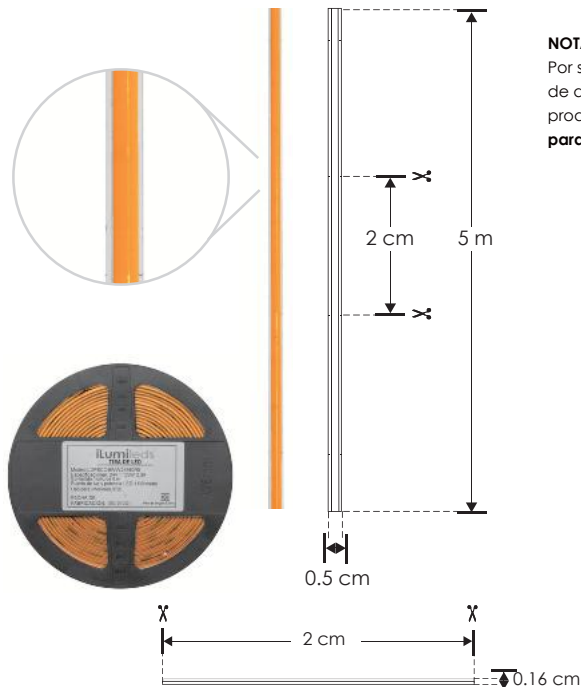
[Blanco cálido
3 000 K]

LRRCOBZ24400R5

[Blanco neutro
4 100 K]



NUEVOS



NOTA: LED con tono de color controlado.

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. **Por su cubierta de fósforo, no es recomendable para uso continuo de más de 6 horas.**

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 400 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 2 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	24 V cc
Potencia	10 W / metro
CRI	90
PCB	2 oz doble cara, con tecnología roll to roll



Línea 2026

EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LRRCOB2724480R

[Blanco cálido
2 700 K]

LRRCOBWW24480R

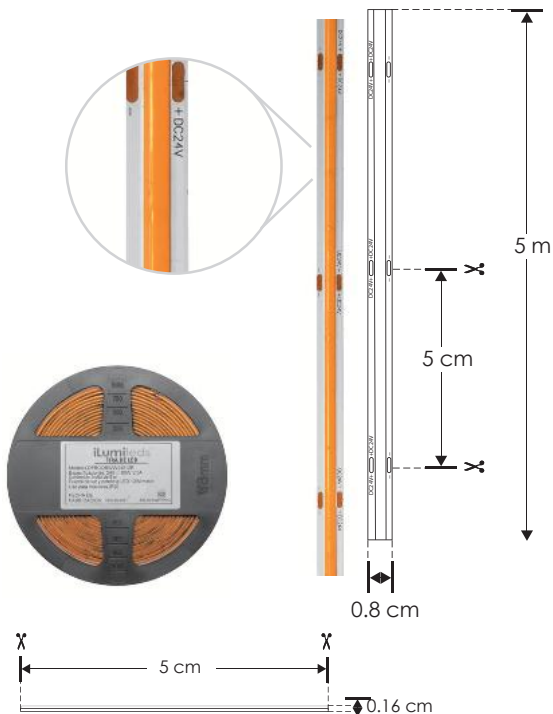
[Blanco cálido
3 000 K]

LRRCOBZ24480R

[Blanco neutro
4 100 K]



NUEVOS



NOTA: LED con tono de color controlado.

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. **Por su cubierta de fósforo, no es recomendable para uso continuo de más de 6 horas.**

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 480 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	24 V cc
Potencia	11 W / metro
CRI	90
PCB	2 oz doble cara, con tecnología roll to roll



EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



LDPBCOB2724528R

[Blanco cálido
2 700 K]

LDPBCOBWW24528R

[Blanco cálido
3 000 K]

LDPBCOBZ24528R

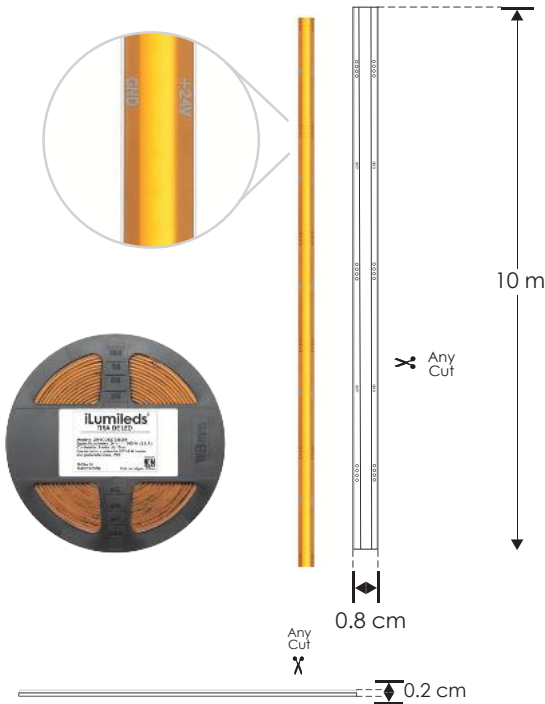
[Blanco neutro
4 100 K]

LDPBCOBW24528R

[Blanco
6 000 K]



NUEVO



NOTA: LED con tono de color controlado.

Compatible con accesorios modelos: CONLAT8MM, COP8MM, COP18MM, COP8MMCA8

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. Por su cubierta de fósforo, no es recomendable para uso continuo de más de 6 horas.

Material	Pista de cobre
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 528 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 10 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, corte en cualquier punto.
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	14 W / metro
CRI	90
PCB	2 oz doble cara



EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL

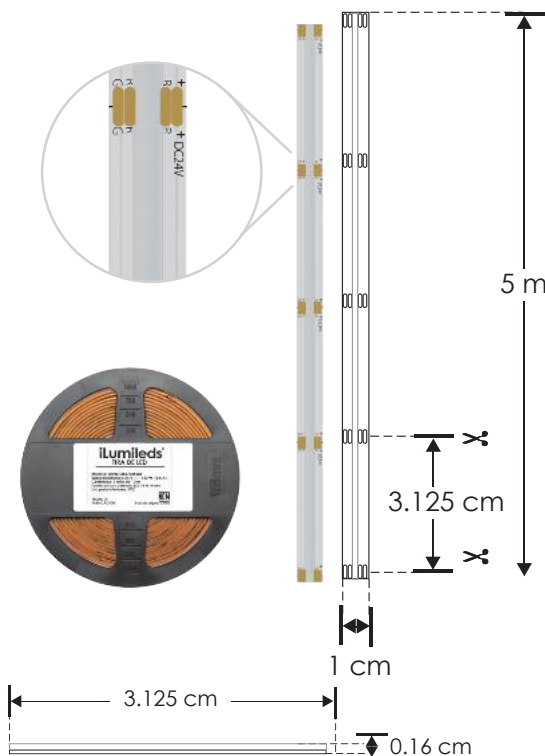


LRRCOBRGB24576

[RGB]



NUEVO



NOTA: RGB requiere un controlador (No incluido) para cambio de colores. (ILUCON2GRGBW, ILUDMX512RGBW, ILURGBWWIFI, LTCTR I - A, WSCONIR24B).

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. Por su cubierta de fósforo, no es recomendable para uso continuo de más de 6 horas.

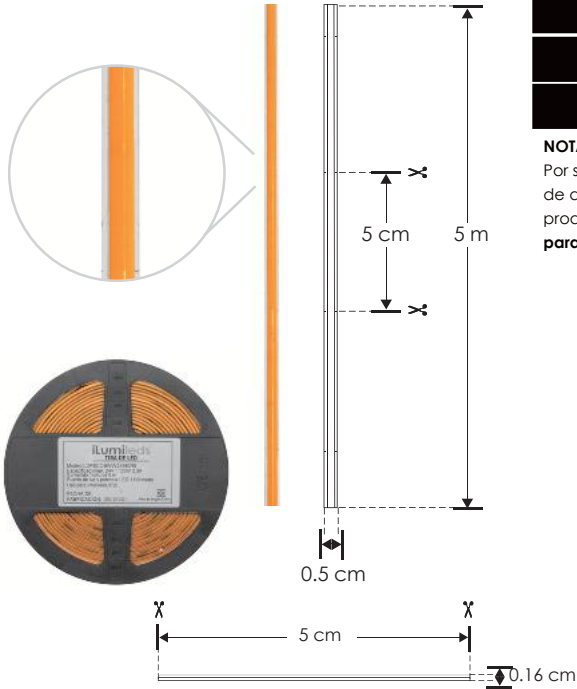
Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 576 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 3.125 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGB
Alimentación	24 V cc
Potencia	14 W / metro
PCB	2 oz doble cara, con tecnología roll to roll



EXTRAPLANAS / INTERIORES
LINEA PROFESIONAL



- NUEVO** LDPBCOB2224480R5 [Blanco cálido 2 200 K]
- NUEVO** LDPBCOB2424480R5 [Blanco cálido 2 400 K]
- NUEVO** LDPBCOB2724480R5 [Blanco cálido 2 700 K]
- LDPBCOBWW24480R5 [Blanco cálido 3 000 K]
- LDPBCOBZ24480R5 [Blanco neutro 4 100 K]
- LDPBCOBW24480R5 [Blanco 6 000 K]



NOTA: LED con tono de color controlado.

Por su alta concentración de LEDs es indispensable que este producto vaya montado sobre un perfil de aluminio para disipar el calor ya que fue diseñada especialmente para perfiles de aluminio para producir un efecto uniforme de luz, no produce sombras. **Por su cubierta de fósforo, no es recomendable para uso continuo de más de 6 horas.**

Material	Pista de cobre / Acabado blanco
Lámpara	Tira extraplana para interiores, 480 LEDs por metro tipo LED COB, rollo de 5 metros con cinta 3M autoadherible para su fijación, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	11 W / metro
CRI	90
PCB	2 oz doble cara

NOM

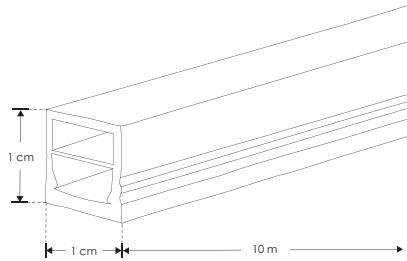
- IP 20
- 2-3 step MACADAM
- 2 200 K
Blanco cálido
- 2 400 K
Blanco cálido
- 2 700 K
Blanco cálido
- 3 000 K
Blanco cálido
- 4 100 K
Blanco neutro
- 6 000 K
Blanco
- 11 W x metro
- FL 1.75 - 2.25 lumens x LED
- 24 V cc
- CRI 90
- IES Archivo Fotométrico
- atenuable

Línea 2026





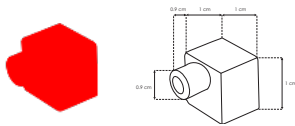
NUEVOS



Material	Pista de cobre acabado blanco con cubierta de silicón
Lámpara	Tira tipo neon rectangular, 130 LEDs por metro tipo LED 2025, rollo de 10 metros, puede cortarse en cualquier punto (Any Cut).
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	24 V cc
Potencia	8 W / metro
CRI	80
PCB	3 oz

NOM IP 65 2-3 step MACADAM 3 000 K Blanco cálido 4 100 K Blanco neutro 8 W x metro FL 910 lúmenes Blanco cálido FL 1040 lúmenes Blanco neutro 24 V cc CRI 80

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.

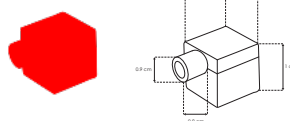
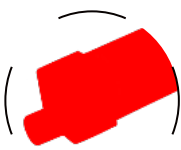


ENDCAAPH1010

NUEVO

Terminación con agujero, de silicón.

IP 65

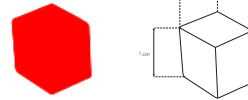
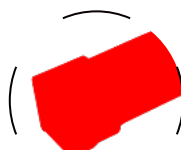


ENDCAPHS1010

NUEVO

Terminación con agujero lateral, de silicón.

IP 65

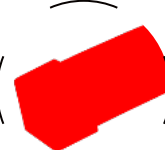


ENDCAP1010

NUEVO

Terminación de silicón.

IP 65

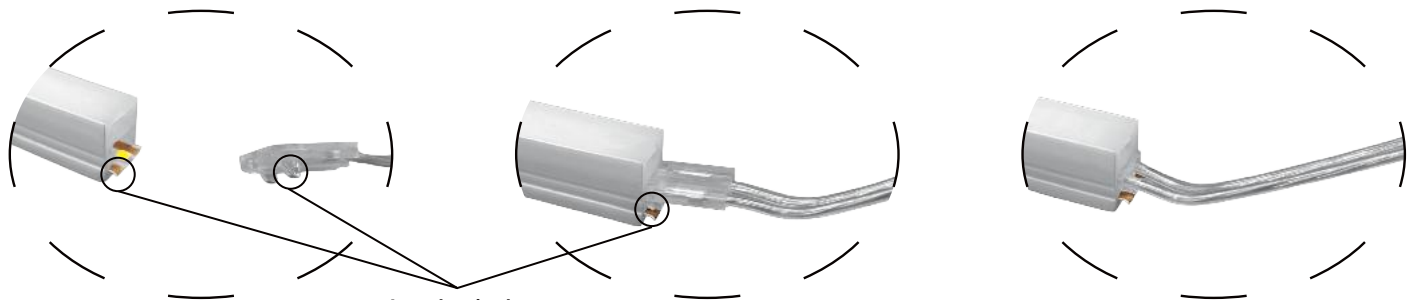


CONRAP1010

NUEVO

Conector rápido con cable (libre de soldaduras)

IP 20

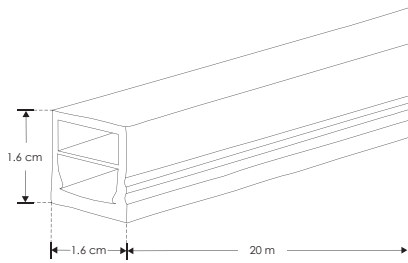


Acoplamiento libre de soldaduras



NUEVOS

NOTA: Tira se vende sobre pedido.
Consultar mínimos de compra



Material	Pista de cobre acabado blanco con cubierta de silicón
Lámpara	Tira tipo neon rectangular, 120 LEDs por metro tipo LED 2835, rollo de 20 metros, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	270°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	10 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz

NOM

IP 67

2-3 step MACADAM

3 000 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

6 000 K
Blanco

10 W x metro

FL 360
lúmenes
Blanco cálido

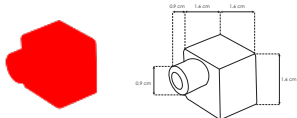
FL 480
lúmenes
Blanco neutro

FL 600
lúmenes
Blanco

24 V cc

CRI 80

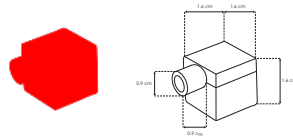
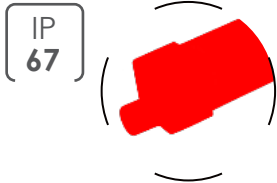
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



ENDCAPH1616

NUEVO

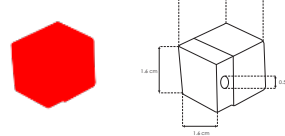
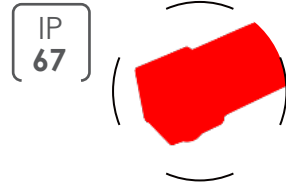
Terminación con agujero, de silicón.



ENDCAPHS1616

NUEVO

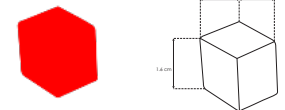
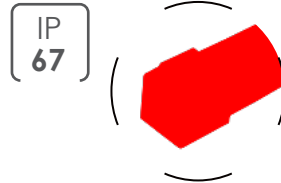
Terminación con agujero lateral, de silicón



ENDCAPHI1616

NUEVO

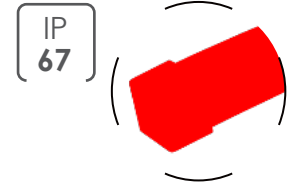
Terminación con agujero inferior, de silicón.



ENDCAP1616

NUEVO

Terminación de silicón



CLIPLA16161M

NUEVO

Clips de aluminio para fijación (Se suministran por metro lineal)

IP 67



CON16162020KIT

NUEVO

Kit de conector macho y hembra

IP 20



GRAPALA1616

NUEVO

Kit de 2 grapas de sujeción de metal

IP 67



LA2835120272020

[Blanco cálido
2 700 K]

LA2835120NW2020

[Blanco neutro
4 100 K]

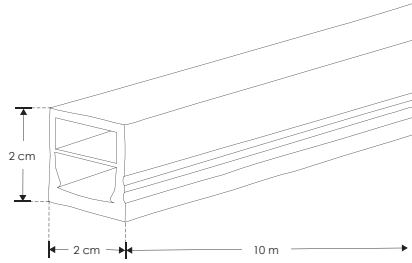
LA2835120W2020

[Blanco
6 000 K]



NUEVOS

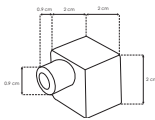
NOTA: Tira se vende sobre pedido.
Consultar mínimos de compra



Material	Pista de cobre acabado blanco con cubierta de silicón
Lámpara	Tira tipo neon rectangular, 120 LEDs por metro tipo LED 2835, rollo de 10 metros, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	24 V cc
Potencia	12 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz

NOM IP 65 2-3 step MACADAM 2 700 K Blanco cálido 4 100 K Blanco neutro 6 000 K Blanco 12 W x metro FL 480 lúmenes Blanco cálido FL 600 lúmenes Blanco neutro FL 720 lúmenes Blanco 24 V cc CRI 80

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.

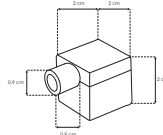
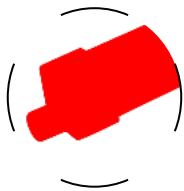


ENDCAPH2020

NUEVO

Terminación con agujero, de silicón.

IP 65

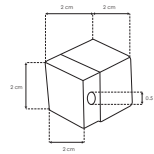
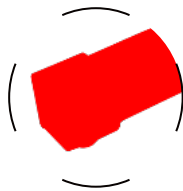


ENDCAPHS2020

NUEVO

Terminación con agujero lateral, de silicón.

IP 65

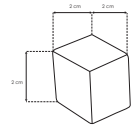
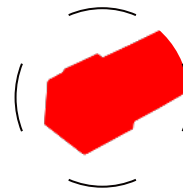


ENDCAPHI2020

NUEVO

Terminación con agujero inferior, de silicón.

IP 65

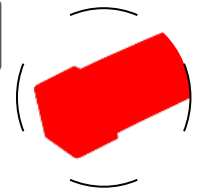


ENDCAP2020

NUEVO

Terminación de silicón

IP 65



CLIPLA20201M

NUEVO

Clips de aluminio para fijación (Se suministran por metro lineal)

IP 65



CONI16162020KIT

NUEVO

Kit de conector macho y hembra

IP 20



GRAPALA2020

NUEVO

Kit de 2 grapas de sujeción de metal

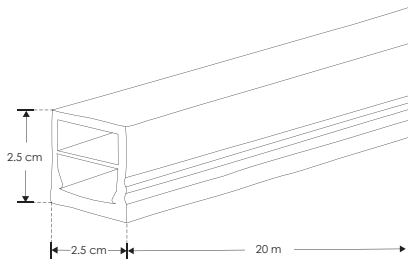
IP 65



NUEVO

NOTA: Posibilidad de hacer secuencias con controlador ILUCON2GPIXEL y repetir señal para rollos adicionales con el amplificador ILUAMPPIXEL (no incluidos, consultar manual de operación y ficha técnica de los controladores).

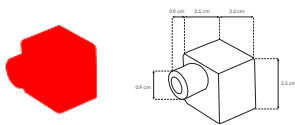
NOTA: Tira se vende sobre pedido.
Consultar mínimos de compra



Material	Pista de cobre acabado blanco con cubierta de silicón
Lámpara	Tira tipo neon rectangular, 60 LEDs por metro tipo LED 5050, rollo de 20 metros, cortes cada 5 cm
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	RGBW (4 en 1, 3 000 K) tipo Pixel
Alimentación	24 V cc
Potencia	15 W / metro
CRI	80 (Solo aplica en color de luz blanco cálido)
PCB	2 oz

NOM IP 67 2-3 step MACADAM RGBW 4 en 1 15 W x metro 24 V cc CRI 80

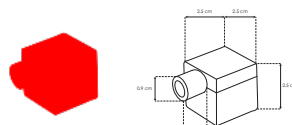
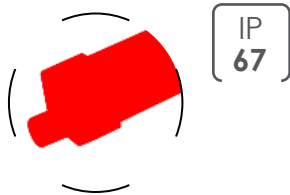
accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.



ENDCAPH2525

NUEVO

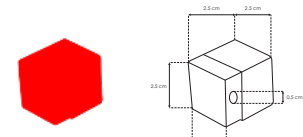
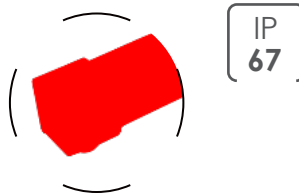
Terminación con agujero, de silicón.



ENDCAPHS2525

NUEVO

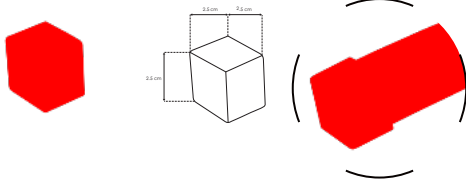
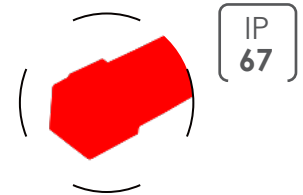
Terminación con agujero lateral, de silicón.



ENDCAPHI2525

NUEVO

Terminación con agujero inferior, de silicón.



ENDCAP2525

NUEVO

Terminación de silicón



GRAPALA2525

NUEVO

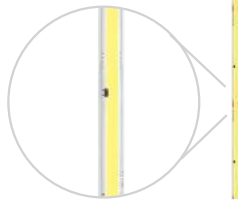
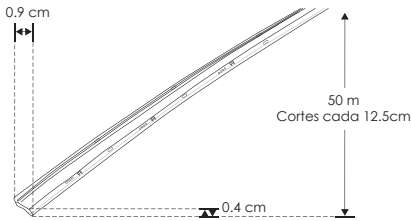
Kit de 2 grapas de sujeción de metal





NUEVO

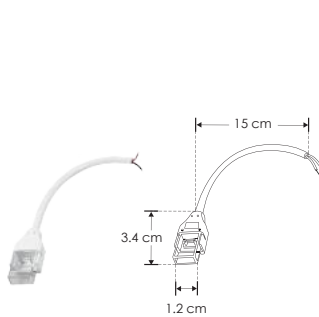
NOTA: Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo.
Compatible con accesorios ACCON9MMCOB, COPACCOB9MM, COPACCOB9MM CAB, COPACCOBL9MM, ECAPACTL9MMCOB.



Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 296 LEDs por metro, tipo COB marca Edison de ultrabrillo, en tramos de 12.5 cm. Pueden conectarse hasta 50 m con un solo conector. Compatible con atenuadores de TRIAC de 127 V ~. El recubrimiento de TPU tiene protección contra los rayos UV por lo que no cambiará el color de la luz (no se amarillenta).
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	127 V ca
Potencia	10 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	945 / 1 243 lm por metro

NOM IP 65 2-3 step MACADAM 127 2 700 K Blanco cálido FL 3.2 lúmenes x LED 4 100 K Blanco neutro FL 4.2 lúmenes x LED 10 W x metro CRI 80 IES Archivo Fotométrico atenuable

accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.

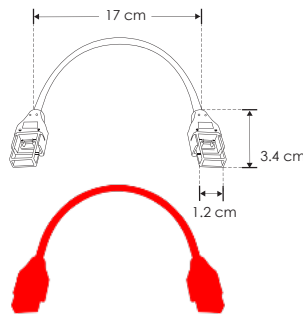


ACCON9MMCOB

NUEVO

Conector de plástico para tira de led AC de 9mm COB, máx. 50 m de tira, 127V ca, protección IP20

IP 20

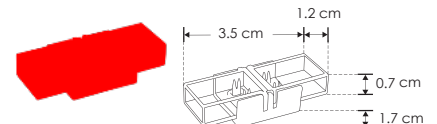


COPACCOB9MM CAB

NUEVO

Cople rápido de plástico con 15cm de cable, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

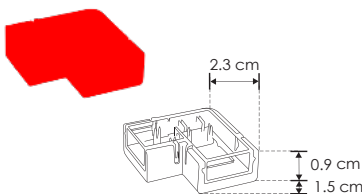


COPACCOB9MM

NUEVO

Cople rápido de plástico, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

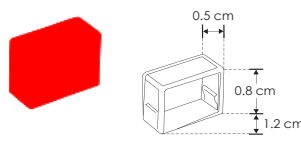


COPACCOBL9MM

NUEVO

Cople rápido de plástico en forma de L, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

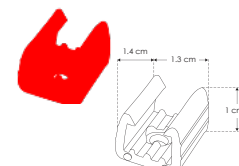


ECAPACTL9MMCOB

NUEVO

Terminación para tira de led AC COB de 9mm, de PVC

IP 65



ACGRAPTL9MM

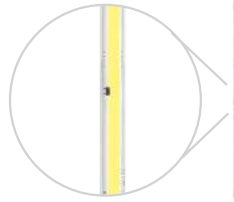
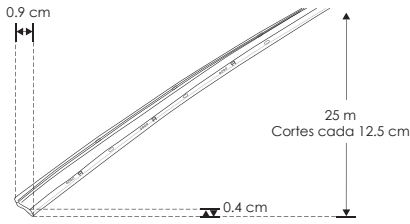
Grapa de PVC para tira de LED AC 9MM

IP 65



NUEVO

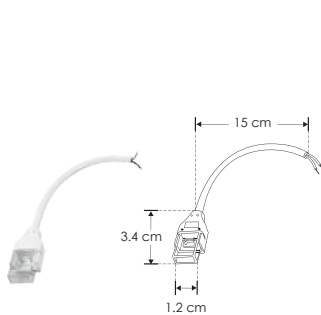
NOTA: Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo. Compatible con accesorios ACCON9MMCOB, COPACCOB9MM, COPACCOB9MM CAB, COPACCOBL9MM, ECAPACTL9MMCOB.



Material	Encapsulado TPU
Descripción	Tira de 296 LEDs por metro, tipo COB marca Edison de ultrabrillo, en tramos de 12.5 cm, Pueden conectarse hasta 50 m con un solo conector. Compatible con atenuadores de TRIAC de 127 V ~. El recubrimiento de TPU tiene protección contra los rayos UV por lo que no cambiará el color de la luz (no se amarillenta).
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	127 V ca
Potencia	10 W / metro
CRI	80
PCB	2 oz
Flujo Luminoso	945 / 1 243 lm por metro



accesorios También se venden por separado, únicamente como refacción.

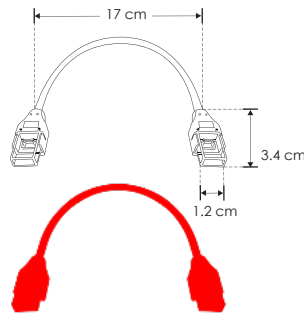


ACCON9MMCOB

NUEVO

Conector de plástico para tira de led AC de 9mm COB, máx. 50 m de tira, 127V ca, protección IP20

IP 20

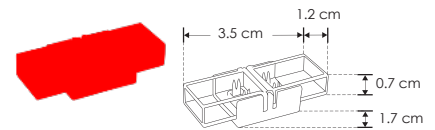


COPACCOB9MM CAB

NUEVO

Cople rápido de plástico con 15cm de cable, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

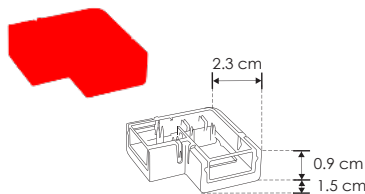


COPACCOB9MM

NUEVO

Cople rápido de plástico, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

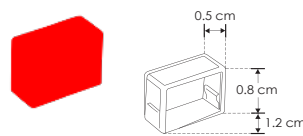


COPACCOBL9MM

NUEVO

Cople rápido de plástico en forma de L, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

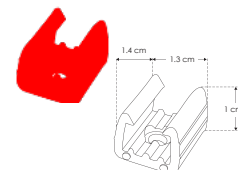


ECAPACTL9MMCOB

NUEVO

Terminación para tira de led AC COB de 9mm, de PVC

IP 65



ACGRAPT L9MM

Grapa de PVC para tira de LED AC 9MM

IP 65

DRIVERS Y CONTROLES





FPS60W [60 W]

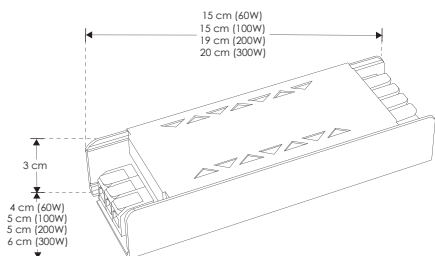
FPS100W [100 W]

FPS200W [200 W]

FPS300W [300 W]



NUEVOS



Material Acero / Cubierta perforada

Funciones Fuente de poder conmutada voltaje constante, para tira extraplana, uso interior

Voltaje de operación 24 V cc

Alimentación 85 - 277 Vca

Potencia de salida 60 W / 100 W / 200 W / 300 W

Carga máxima 54 W / 90 W / 180 W / 270 W

Eficiencia 90%

NOTA: Estas fuentes de poder cuentan con selectores de nivel de brillo (100% / 60% / 17% / 6%) y efecto fade de entrada opcional

NOM

IP 50

24 Vcc SALIDA

85 - 277

60 W

100 W

200 W

300 W

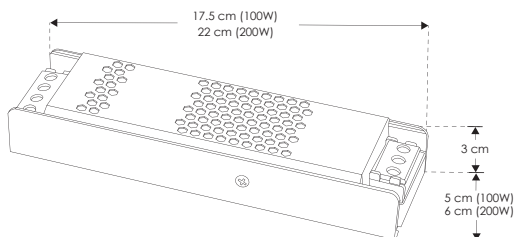


CP24100WHPFMV [100 W]

CP24200WHPFMV [200 W]



NUEVOS



Material Acero/ Cubierta de rejilla multiperforada

Funciones Fuente de poder conmutada voltaje constante de alto factor de potencia (FP>0.9) y baja distorsión armónica total (THD<=10%), para tira extraplana, uso interior

Voltaje de operación 24 V cc

Alimentación 110 - 277 V ca

Potencia de salida 100 W / 200 W

Carga máxima 90 W / 180 W

Eficiencia 90%

Factor de potencia >0.9

Distorsión armónica total <=10%

NOTA: Los valores de Factor de Potencia y Distorsión Armónica Total varían de acuerdo al voltaje de alimentación y la carga conectada, verificar en el manual de operación dichos parámetros.

THD (127 V ca)	THD (220 V ca)	THD (277 V ca)	Factor de potencia (127 V ca)	Factor de potencia (220 V ca)	Factor de potencia (277 V ca)
<= 6.0% (100 W)	<= 7.4% (100 W)	<= 6.5% (100 W)	>= 0.97 (100 W)	>= 0.97 (100 W)	>= 0.97 (100 W)
<= 4.6% (200 W)	<= 5.5% (200 W)	<= 5.9% (200 W)	>= 0.97 (200 W)	>= 0.97 (200 W)	>= 0.97 (200 W)

NOM

IP 20

24 Vcc SALIDA

110-277

100 W

200 W

FP >0.9

THD <=10%

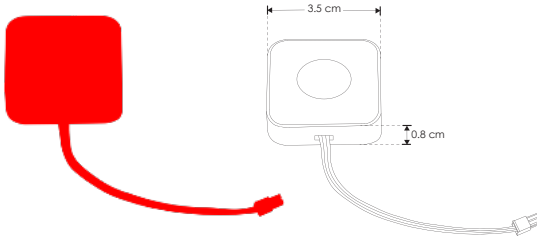




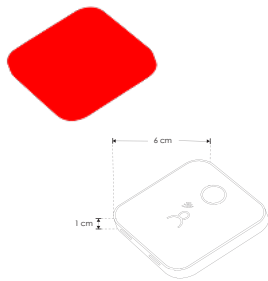
NUEVOS

Conjunto de elementos para funcionamiento inalámbrico de las fuentes de poder de la serie CPGAB

Material	Polycarbonato acabado negro
Funciones	Receptor inalámbrico para fuente de poder de la serie CPGAB, hasta 10 m de alcance (sin obstáculos)
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc



NOTA: Sensores compatibles con carga mediante puerto USB



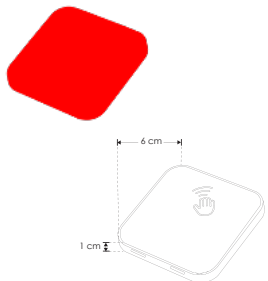
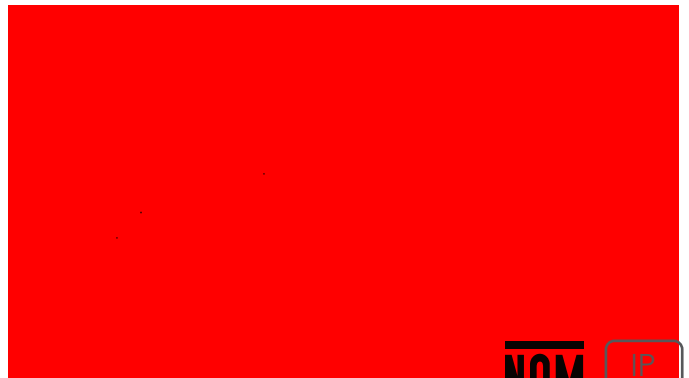
ILUSWMOVGAB

Material
Polycarbonato acabado negro

Funciones
Sensor de movimiento

Voltaje de operación
5 V cc

Batería
5 Vcc 1000 mAh



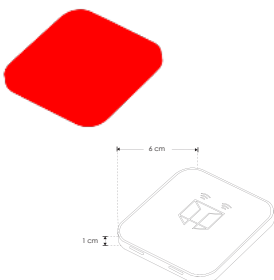
ILUSWHANDGAB

Material
Polycarbonato acabado negro

Funciones
Sensor de mano

Voltaje de operación
5 V cc

Batería
5 Vcc 1000 mAh



ILUSWDOORGAB

Material
Polycarbonato acabado negro

Funciones
Sensor de puerta

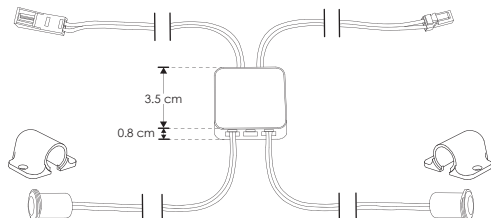
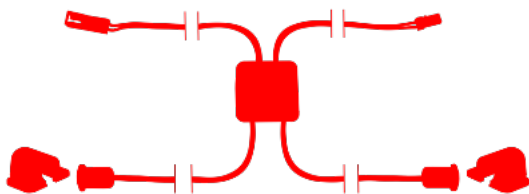
Voltaje de operación
5 V cc

Batería
5 Vcc 1000 mAh





NUEVO



Material	Policarbonato acabado negro
Funciones	Sensor de puertas mantiene las tiras de LEDs apagadas mientras detecte que ambas puertas están cerradas, una vez que alguna de las dos puertas se abre, la tira de LEDs se encenderá
Voltaje de operación	12 V cc / 24 V cc
Carga máxima	72 W 12 V cc / 144 W 24 V cc

NOM

IP 20

24 V CC SALIDA

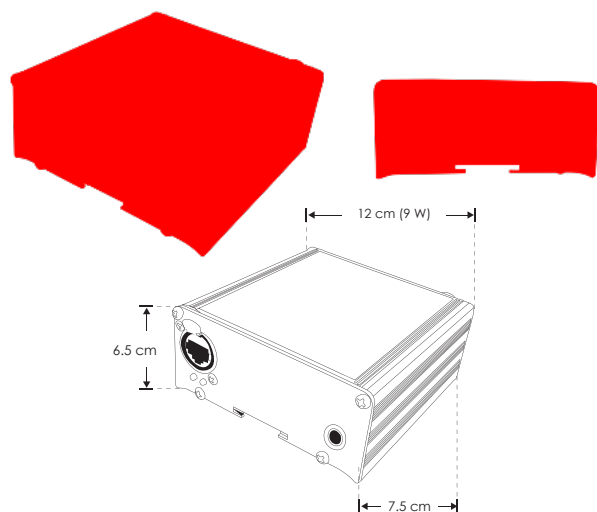
144 W

12 V CC SALIDA

72 W



NUEVO



Funciones Interfaz SPI / DMX para tiras de LED Pixel, cuatro salidas, modo SPI hasta 1024 canales por cada salida (4 096 pixeles totales), modo DMX hasta 512 canales por cada salida (2 048 canales totales), 5/24Vcc, puertos: entrada RJ45 y salida XLR-5 pines, software versión 8.0 (Se requiere una PC para su operación), incluye fuente de alimentación y cable XLR-5 pines a Red de 80cm

Nota: Solo puede usarse en un modo a la vez (SPI o DMX). Número de canales expandibles (hasta 16 384 SPI) adquiriendo una licencia adicional.

Nota: Conectores y eliminador incluidos



IP 20

DMX



RIELES





RIEL MAGNÉTICO

LÍNEA PROFESIONAL



ILUSPTDMA7W4EN1G

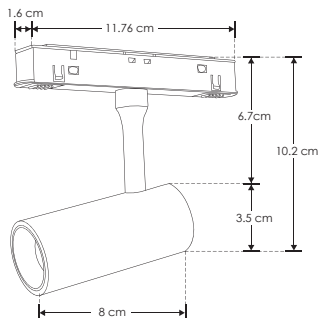
[Acabado dorado
(CCT 4EN1)]

NOTA: Compatible con rieles magnéticos modelos ILUTMAG2624SS, ILUTMAG2651SS, ILUTMAG6246EMP e ILUTMAG6246ETRIM.

Para modo Smart debe usarse la fuente de poder ILUPS48V200WCCT



NUEVO



Material	Aluminio acabado dorado
Base	Riel magnético
Lámpara	Luminario de LED tipo spot dirigible para riel magnético, con cambio de CCT
Ángulo de apertura	24°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco / Smart Con cambio de temperatura de color controlado vía aplicación
Alimentación	48 V cc
Potencia	7 W

NOM

IP 20

2-3 step
MACADAM



2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco

FL 210
lúmenes
Blanco cálido

FL 245
lúmenes
Blanco neutro

FL 280
lúmenes
Blanco

7 W

48 V cc

CRI 90



RIEL MAGNÉTICO

LÍNEA PROFESIONAL



ILUCORFMA24W4EN1

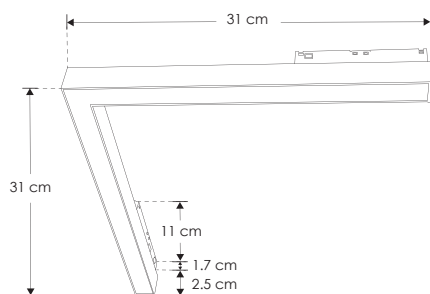
[Acabado negro
(CCT 4EN1)]

NOTA: Compatible con rieles magnéticos modelos ILUTMAG2624SS, ILUTMAG2651SS, ILUTMAG6246EMP e ILUTMAG6246ETRIM.

Para modo Smart debe usarse la fuente de poder ILUPS48V200WCCT



NUEVO



Material	Aluminio acabado negro
Base	Riel magnético
Lámpara	Luminario de LED con cambio de TCC vía APP o interruptor físico
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco / Smart Con cambio de temperatura de color controlado vía aplicación
Alimentación	48 V cc
Potencia	24 W

NOM

IP 20

2-3 step
MACADAM



2 700 K
Blanco cálido

4 100 K
Blanco neutro

5 500 K
Blanco

48 V cc

CRI 90



24 W

FL 720
lúmenes
Blanco cálido

FL 840
lúmenes
Blanco neutro

FL 960
lúmenes
Blanco

RIEL MAGNÉTICO
LINEA PROFESIONAL



ILUWWMAG12WCCT

[Acabado negro (CCT, 12 W)]

ILUWWMAG24WCCT

[Acabado negro (CCT, 24 W)]

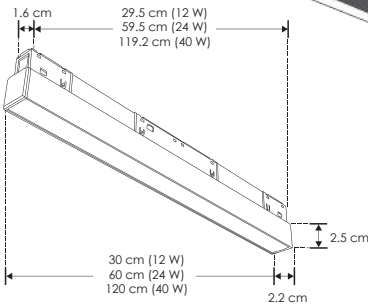
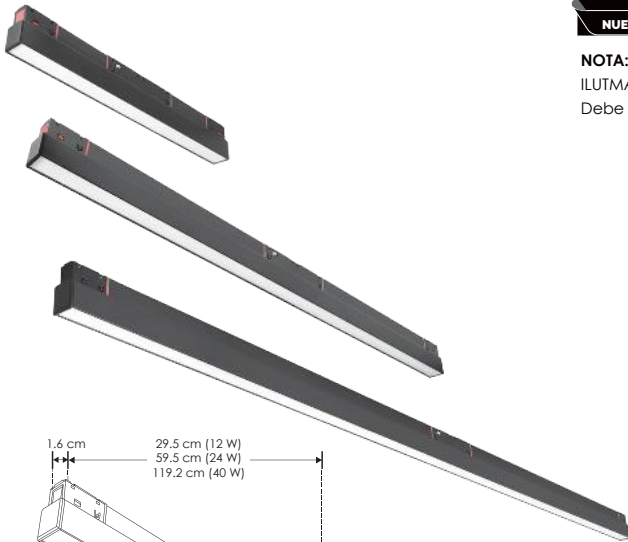
ILUWWMAG40WCCT

[Acabado negro (CCT, 40 W)]

NUEVO



NOTA: Compatible con rieles magnéticos modelos ILUTMAG2624SS, ILUTMAG2651SS, LUTMAG6246EMP e ILUTMAG6246ETRIM. Debe usarse la fuente de poder modelo ILUPS48V200WCCT



Material	Aluminio acabado negro
Base	Riel magnético
Lámpara	Luminario de LED con cambio de TCC vía APP para riel magnético (atenuable)
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco Con cambio de temperatura de color controlado vía aplicación
Alimentación	48 V cc
Potencia	12 W / 24 W / 40 W

12 W	FL 360 lúmenes Blanco cálido	FL 420 lúmenes Blanco neutro	FL 480 lúmenes Blanco
	FL 720 lúmenes Blanco cálido	FL 840 lúmenes Blanco neutro	FL 960 lúmenes Blanco
24 W	FL 1200 lúmenes Blanco cálido	FL 1400 lúmenes Blanco neutro	FL 1600 lúmenes Blanco
40 W			

NOM IP 20 2-3 step MACADAM 120° 2 700 K Blanco cálido 4 100 K Blanco neutro 5 500 K Blanco 48 V cc CRI 90 atenuable

NANO TRACK



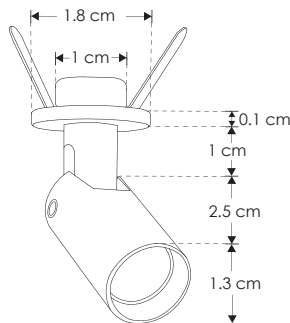
ILUNANSDE1WWWB

[Acabado negro (Blanco cálido)]

NOTA: Este luminario es empotrable en mueble (No compatible con nano track magnético). Compatible con fuentes atenuables modelos ILUDA5EN160W24, ILUDA5EN1100W24, ILUDA5EN1200W24, ILUDA5EN1350W24 (Por la curva de atenuación de este luminario, no se recomienda combinarlo con otros modelos distintos al usar una fuente de poder atenuable)



NUEVO

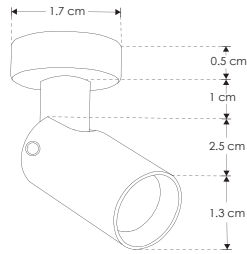


Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario de LED para empotrar en mueble
Ángulo de apertura	30°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	24 V cc
Potencia	1 W

NOM IP 20 2-3 step MACADAM 30° 3 000 K Blanco cálido 1 W FL 80 lúmenes Blanco cálido 24 V cc atenuable



NOTA: Este luminario es para sobreponer en mueble (No compatible con nano track magnético). Compatible con fuentes atenuables modelos ILUDA5EN160W24, ILUDA5EN1100W24, ILUDA5EN1200W24, ILUDA5EN1350W24 (Por la curva de atenuación de este luminario, no se recomienda combinarlo con otros modelos distintos al usar una fuente de poder atenuable)

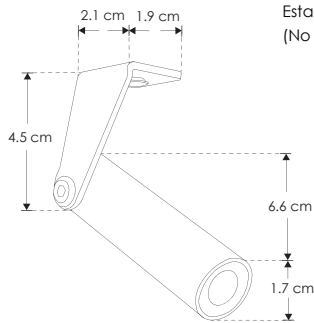


Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario de LED para sobreponer en mueble
Ángulo de apertura	30°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	24 V cc
Potencia	1 W



NOM IP 20 2-3 step MACADAM 30° 3 000 K Blanco cálido 1 W FL 80 lúmenes Blanco cálido 24 V cc atenuable

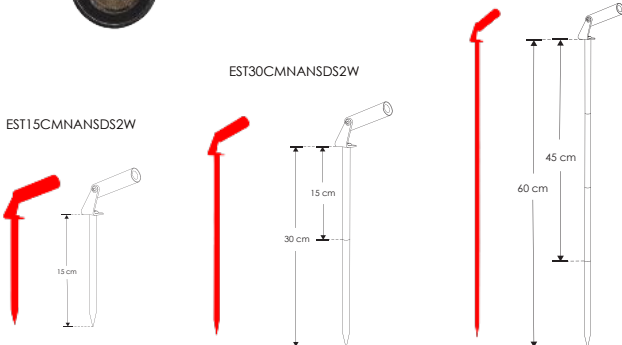
NOTA: Este luminario es de sobreponer en mueble (No compatible con nano track magnético). Estacas compatibles EST15CMNANSDS2W, EST30CMNANSDS2W y EST60CMNANSDS2W (No incluidas, se venden por separado)



EST60CMNANSDS2W

EST30CMNANSDS2W

EST15CMNANSDS2W



Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario de LED para sobreponer / enterrar en piso
Ángulo de apertura	30°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 - 240 V~
Potencia	2 W



NOM IP 65 2-3 step MACADAM 30° 3 000 K Blanco cálido 2 W FL 160 lúmenes Blanco cálido 100-240 no atenuable





iLumileds[®]

COMERCIALES



Compatible con Lambrin decorativo WPC



DXAP01N100WWAC

[Blanco cálido
1m (10 W)]

DXAP01N100NWAC

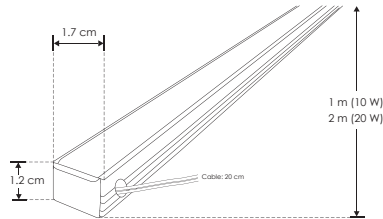
[Blanco neutro
1m (10 W)]

DXAP01N200WWAC

[Blanco cálido
2m (20 W)]

DXAP01N200NWAC

[Blanco neutro
2m (20 W)]



Material	Aluminio acabado negro / Difusor de policarbonato
Lámpara	Luminario de LED compatible con panel WPC, aluminio acabado negro y mica negra, con cable de alimentación de 20 cm de largo
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / neutro
Alimentación	127 V ca
Potencia	10 W / 20 W

Línea 2026



Compatible con Lambrin decorativo WPC



PA2018N100WWAC

[Blanco cálido
1m (10 W)]

PA2018N100NWAC

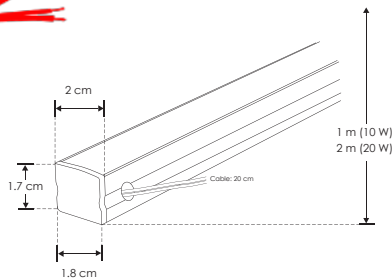
[Blanco neutro
1m (10 W)]

PA2018N200WWAC

[Blanco cálido
2m (20 W)]

PA2018N200NWAC

[Blanco neutro
2m (20 W)]



Material	Aluminio acabado negro / Difusor de policarbonato
Lámpara	Luminario de LED compatible con panel WPC, aluminio acabado negro y mica negra, con cable de alimentación de 20 cm de largo
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / neutro
Alimentación	127 V ca
Potencia	10 W / 20 W



Compatible con Lambrin decorativo WPC



DXAP01100WWAC

[Blanco cálido
1m (10 W)]

DXAP01100NWAC

[Blanco neutro
1m (10 W)]

DXAP01200WWAC

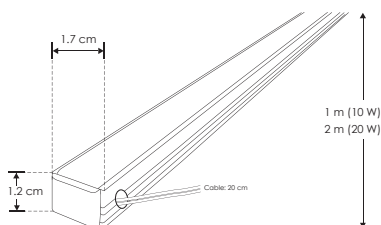
[Blanco cálido
2m (20 W)]

DXAP01200NWAC

[Blanco neutro
2m (20 W)]



NUEVOS



Material	Aluminio / Difusor de policarbonato
Lámpara	Luminario de LED compatible con panel WPC, aluminio acabado natural y mica difusa, con cable de alimentación de 20 cm de largo
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	127 V ca
Potencia	10 W / 20 W



Compatible con Lambrin decorativo WPC



PA2018100WWAC

[Blanco cálido
1m (10 W)]

PA2018100NWAC

[Blanco neutro
1m (10 W)]

PA2018200WWAC

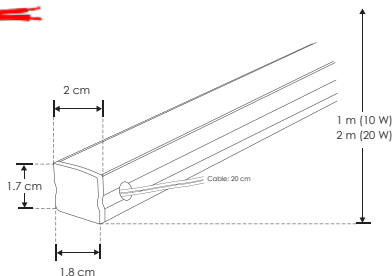
[Blanco cálido
2m (20 W)]

PA2018200NWAC

[Blanco neutro
2m (20 W)]



NUEVOS



Material	Aluminio / Difusor de policarbonato
Lámpara	Luminario de LED compatible con panel WPC, aluminio acabado natural y mica difusa, con cable de alimentación de 20 cm de largo
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro
Alimentación	127 V ca
Potencia	10 W / 20 W





SUSPENDER / TECHO

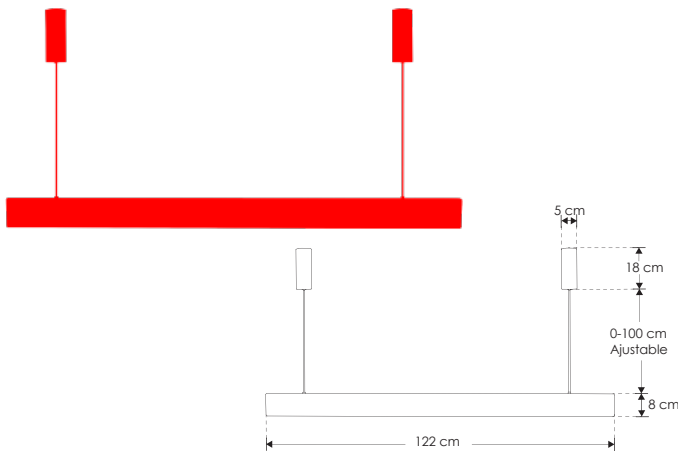
LÍNEA PROFESIONAL



ILUSUPDOWN40WCCT [Acabado negro (CCT)]

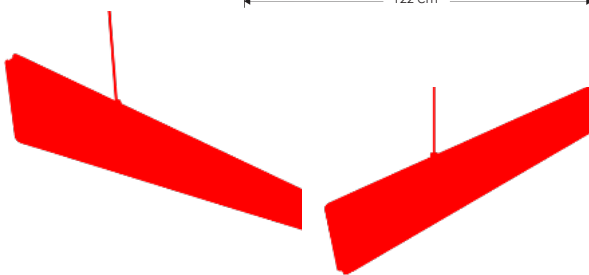


NUEVO



Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario de LED suspendido para sobreponer en techo, incluye canopes
Ángulo de apertura	53° (luz directa) / 120° (luz indirecta)
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	40 W (30 W luz directa, 10 W luz indirecta)

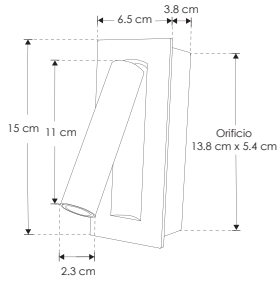
Nota: Puede seleccionarse la TCC de manera independiente en la luz directa / indirecta desde el selector de cada Driver (Ver manual de operación).



NOM	IP 20	85-265	3 000 K Lúmenes Blanco cálido	FL 2 800 Lúmenes Blanco cálido	4 000 K Blanco neutro	FL 3 000 Lúmenes Blanco neutro	5 500 K Blanco	FL 3 200 Lúmenes Blanco	40 W	53°	120°	CRI 90	2-3 step MACADAM	IES Archivo Fotométrico
------------	--------------	--------	-------------------------------------	---------------------------------------------	--------------------------	---------------------------------------------	-------------------	--------------------------------------	-------------	-----	------	---------------	----------------------------	--------------------------------------



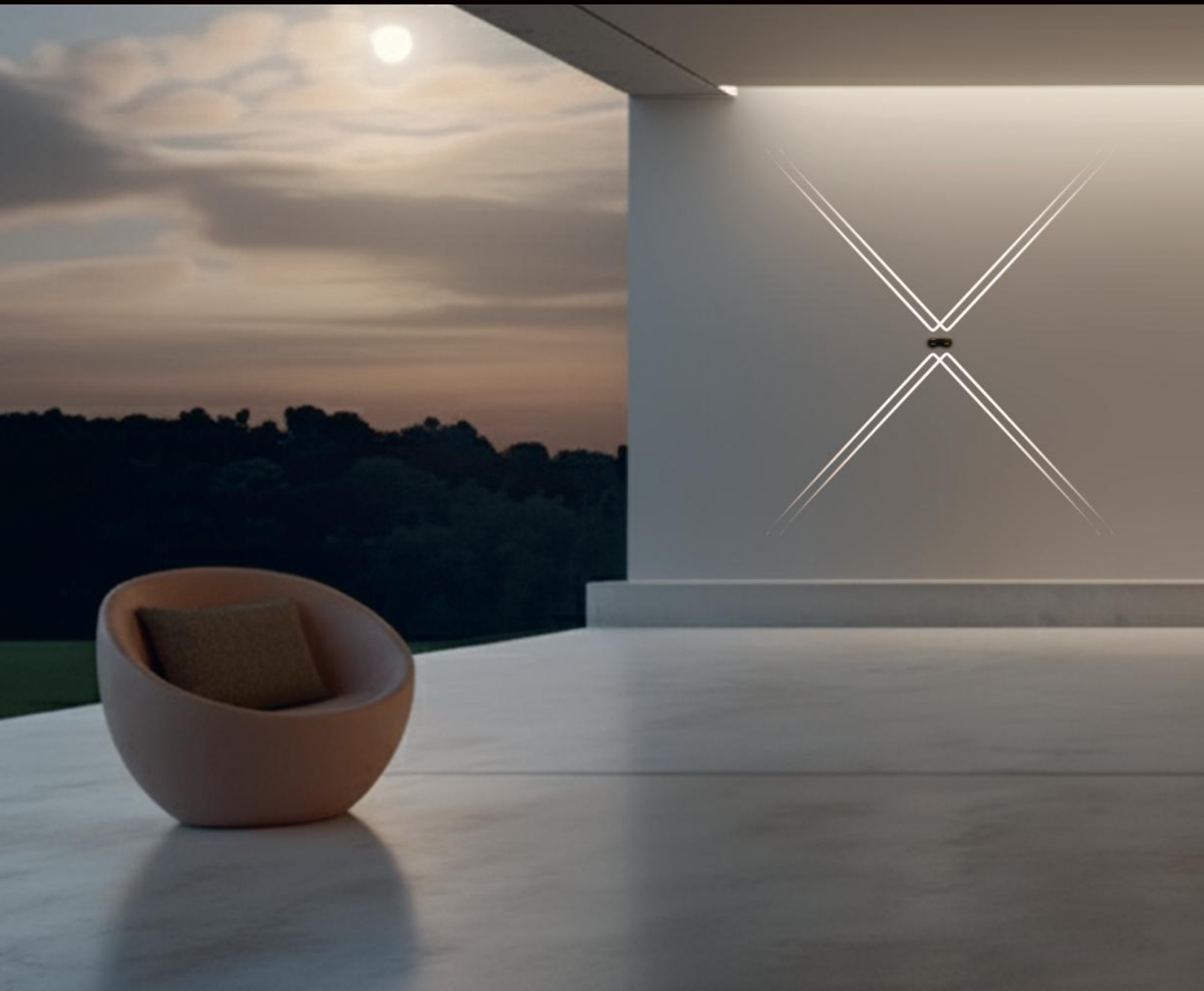
NUEVO



Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario para muros en uso interior (Incluye apagador)
Ángulo de apertura	30°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 - 240 V ca
Potencia	2 W

Nota: Este producto es usado como elemento de iluminación y apoyo de lectura para muros y uso interior, incluye apagador.





 iLumileds[®]

POLICARBONATO





SOBREPONER / TECHO

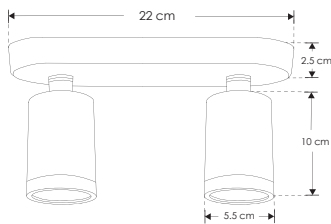


ILUPCSOB2GU10DBE [Acabado negro]

ILUPCSOB2GU10DWE [Acabado blanco]



NUEVOS



Material Policarbonato acabado negro / blanco

Base GU10

Lámpara Luminario para techo

Alimentación 85 - 277 V ca

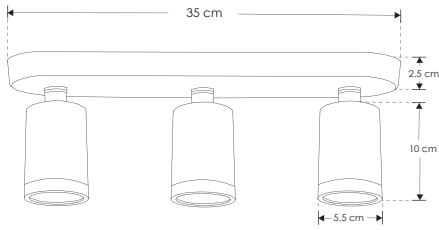
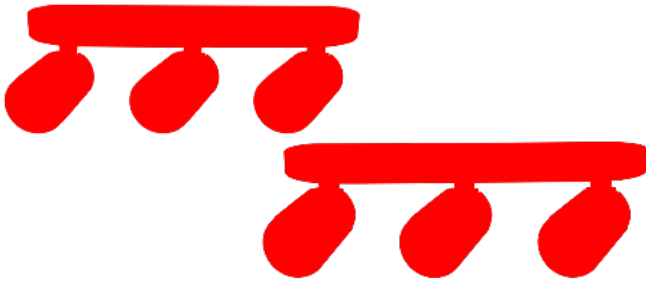
Potencia 30 W (15 W por cada base GU10)

Nota: Verificar en manual compatibilidad con lámparas (no incluidas).





NUEVOS



Material Policarbonato acabado negro / blanco

Base GU10

Lámpara Luminario para techo

Alimentación 85 – 277 V ca

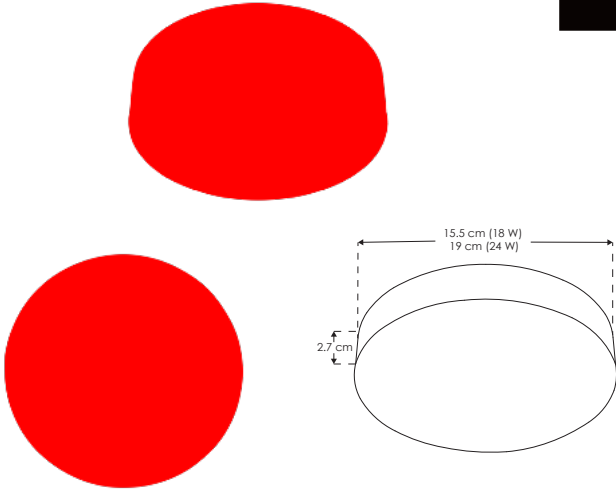
Potencia 45 W (15 W por cada base GU10)

Nota: Verificar en manual compatibilidad con lámparas (no incluidas).





- ILUDOWNSOB18WWWR** 18 W [(Blanco cálido)]
- ILUDOWNSOB18WNWR** 18 W [(Blanco neutro)]
- ILUDOWNSOB18WWR** 18 W [(Blanco)]
- ILUDOWNSOB24WWWR** 24W [(Blanco cálido)]
- ILUDOWNSOB24WNWR** 24W [(Blanco neutro)]
- ILUDOWNSOB24WWR** 24W [(Blanco)]



Material	Policarbonato acabado blanco, difusor de acrílico difuso
Lámpara	Luminario tipo DOWN-LIGHT para sobreponer
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Alimentación	100 - 140 V ca
Potencia	18 W / 24 W

NOM	IP 20	100 - 140	120°		CRI 80	2-3 Step MACADAM	18 W	3 000 K	FL 1 080	4 100 K	FL 1 170	6 500 K	FL 1 260
							Blanco cálido	lúmenes Blanco cálido	Blanco neutro	lúmenes Blanco neutro	Blanco	lúmenes Blanco	
							24 W	3 000 K	FL 1 440	4 100 K	FL 1 560	6 500 K	FL 1 680
							Blanco cálido	lúmenes Blanco cálido	Blanco neutro	lúmenes Blanco neutro	Blanco	lúmenes Blanco	



Línea 2026

ilumileds® / ilumileds.com.mx



EMPOTRAR / PISO



ILUPISO2PC2WWW

[2 salidas
(Blanco cálido)]

ILUPISO4PC2WWW

[4 salidas
(Blanco cálido)]



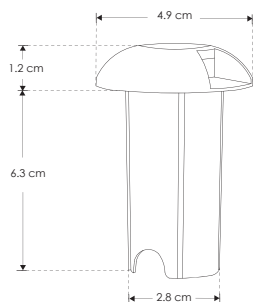
NUEVOS



2 salidas



4 salidas

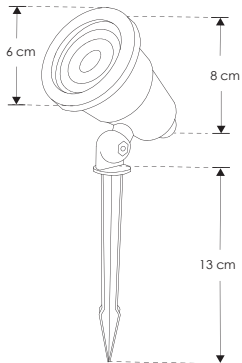


Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario de piso
Ángulo de apertura	2 salidas simétricas / 4 salidas simétricas
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	2 W





NUEVO



Material Polycarbonato acabado negro

Lámpara Luminario tipo estaca

Ángulo de apertura 60°

Ángulo de ajuste 180°

Color de luz Blanco cálido

Alimentación 85 - 265 V ca

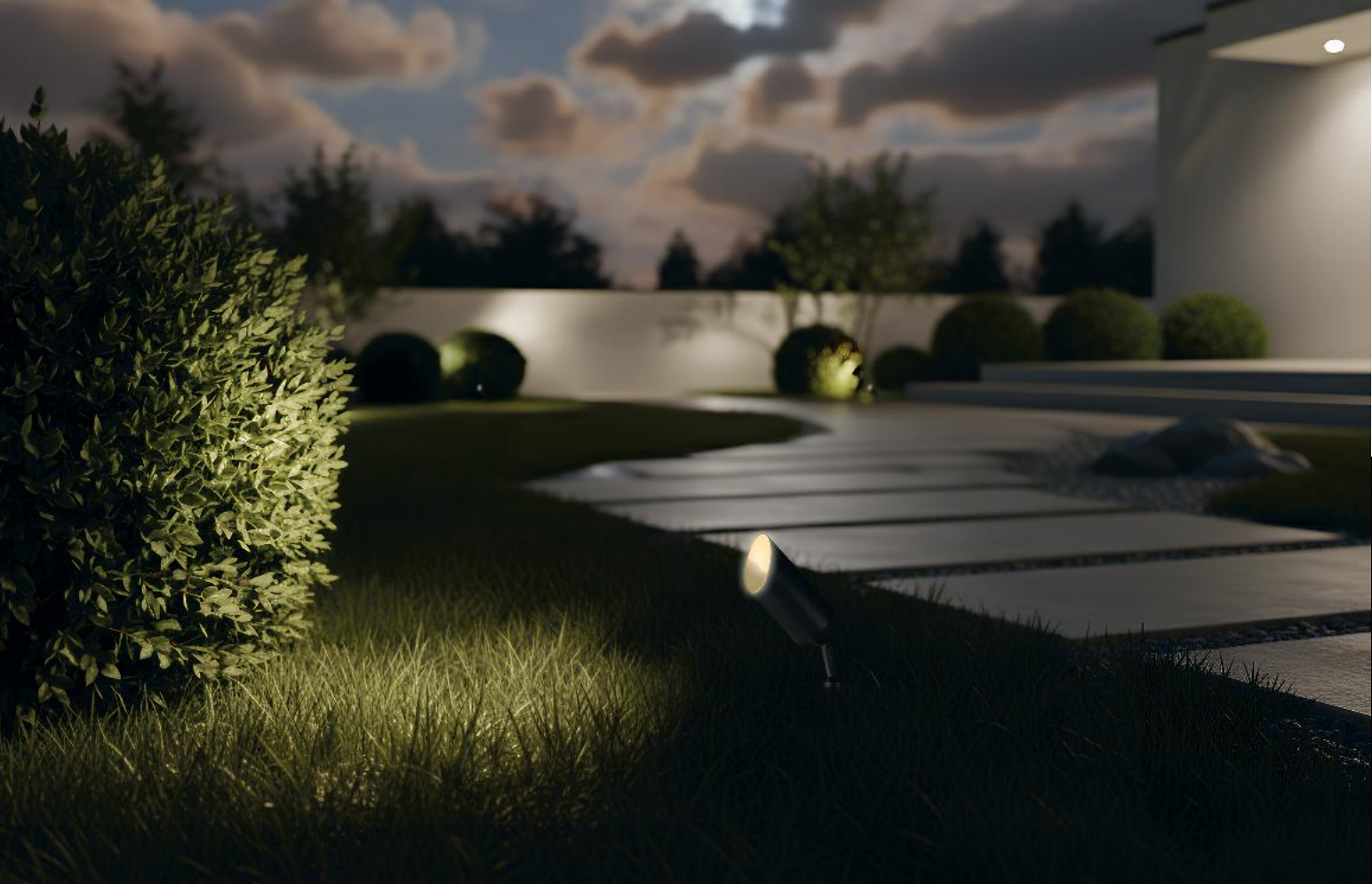
Potencia 5 W

Nota: Incluye estaca para enterrar en piso y base para sobreponer



NOM IP 65 85-265 3 000 K Blanco cálido FL 300 Lúmenes Blanco cálido 5 W 60° 3-4 step MACADAM DIRIGIBLE PC POLICARBONATO RECOMENDADO ÁREAS HÚMEDAS Y LUGARES DE COSTA



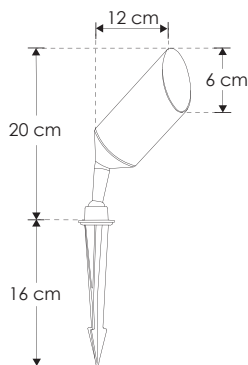
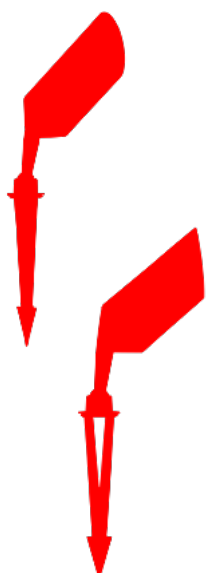


SOBREPONER / PISO



ILUESTVISPCGU10

[Acabado negro]



Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario de piso con estaca
Ángulo de apertura	120° (Puede variar dependiendo del modelo de lámpara GU10 instalada)
Ángulo de ajuste	360°
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	35 W máx.

Nota: No incluye lámpara, verifique compatibilidad con lámparas GU10 en el manual de operación.





SOBREPONER / MURO



ILUCIL6WW30

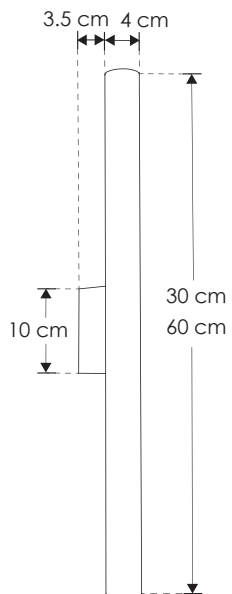
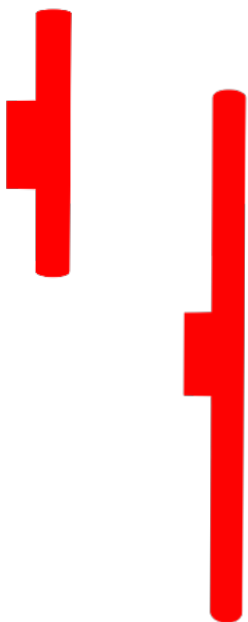
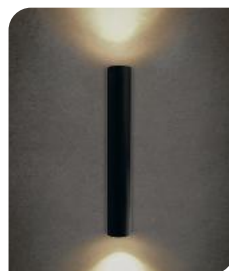
[Acabado negro
(Blanco cálido) 30 cm]

ILUCIL6WW60

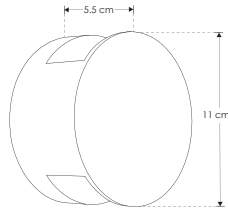
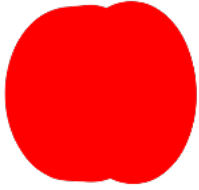
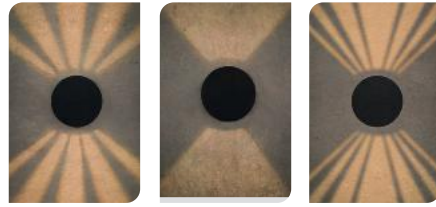
[Acabado negro
(Blanco cálido) 60 cm]



NUEVOS



Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario para muro
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	6 W



Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario para muro. Se puede seleccionar entre 3 diferentes efectos de luz
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 - 240 V ca
Potencia	6 W

Nota: Este producto es usado como elemento de iluminación decorativo en muros, para uso exterior e interior, se puede seleccionar entre 3 diferentes efectos de luz.





SOBREPONER / MURO



ILUPCWALLRA20WB

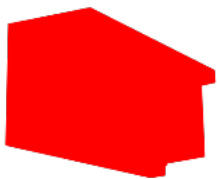
[Acabado negro
(Blanco cálido)]

ILUPCWALLRB20WB

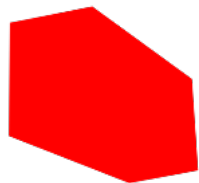
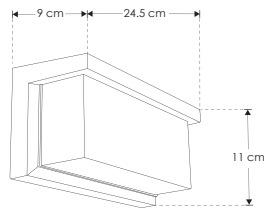
[Acabado negro
(Blanco cálido)]



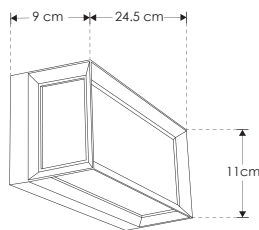
NUEVOS



ILUPCWALLRA20WB

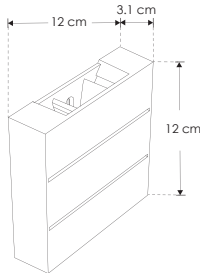
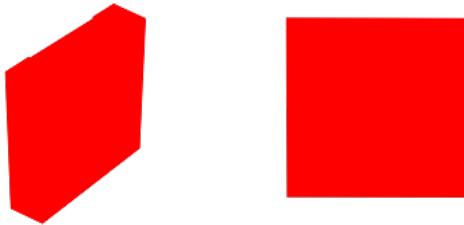


ILUPCWALLRB20WB



Material	Policarbonato acabado negro con mica de policarbonato difuso
Lámpara	Luminario de LED para sobreponer en muro
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	20 W





Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario para muro. Puede ajustarse el ángulo de la luz de salida de acuerdo con el efecto requerido, mediante 2 cortadores incluidos
Ángulo de apertura	120° (Dos salidas de luz directa y dos de luz indirecta)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	4 W



SOBREPONER / MURO



ILUPC2WAVE2WB

[Acabado negro
(Dos ondas, 2 W)]

ILUPC4WAVE4WB

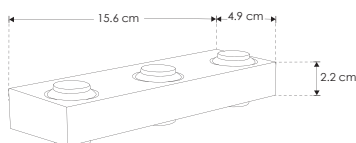
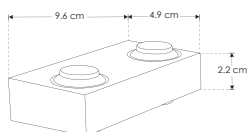
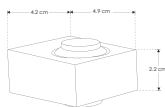
[Acabado negro
(Cuatro ondas, 4 W)]

ILUPC6WAVE6WB

[Acabado negro
(Seis ondas, 6 W)]



NUEVOS



Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario para muro
Ángulo de apertura	120° (Efecto simétrico, salida de luz superior e inferior en forma de ondas)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	2 W / 4 W / 6 W

RECOMENDADO
ÁREAS HÚMEDAS Y
LUGARES DE COSTA

NOM

IP
65



3 000 K
Blanco cálido

2
W

FL
60
lúmenes
Blanco cálido

4
W

FL
120
lúmenes
Blanco cálido

6
W

FL
180
lúmenes
Blanco cálido



CRI
80

PC
POLICARBONATO

Línea 2026

ilumileds® / ilumileds.com.mx



ILUC111PCS2WWWB

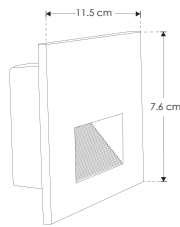
[Acabado negro
(Blanco cálido)]

ILUC111PCS2WWW

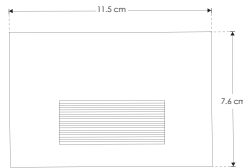
[Acabado blanco
(Blanco cálido)]



NUEVOS



Material	Policarbonato acabado negro / blanco
Lámpara	Luminario con sensor de movimiento para empotrar en muro (hasta 2.5m de alcance sin obstáculos)
Ángulo de apertura	120° (Salida de luz indirecta hacia abajo)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	2 W



Nota: Compatible con registro tipo "Chalupa".

NOM

IP 65



3 000 K
Blanco cálido

FL 100
lúmenes
Blanco cálido

2 W



CRI 80

3-4 step
MACADAM

PC
POLICARBONATO

RECOMENDADO
ÁREAS HÚMEDAS Y
LUGARES DE COSTA



ILUC113PCS2WWWB

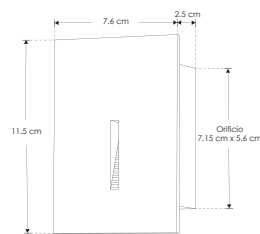
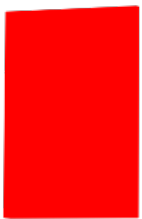
[Acabado negro
(Blanco cálido)]

ILUC113PCS2WWW

[Acabado blanco
(Blanco cálido)]



NUEVOS



Material	Policarbonato acabado negro / blanco
Lámpara	Luminario con sensor de movimiento para empotrar en muro (hasta 2.5m de alcance sin obstáculos)
Ángulo de apertura	120° (Salida de luz indirecta frontal / inferior)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	2 W

Nota: Compatible con registro tipo "Chalupa".

NOM

IP 65



3 000 K
Blanco cálido

FL 100
lúmenes
Blanco cálido

2 W



CRI 80

3-4 step
MACADAM

PC
POLICARBONATO

RECOMENDADO
ÁREAS HÚMEDAS Y
LUGARES DE COSTA





ILUC112PCS2WWWB

[Acabado negro

(Blanco cálido)]

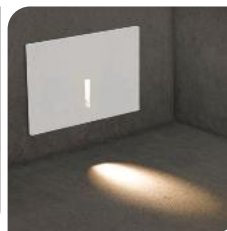
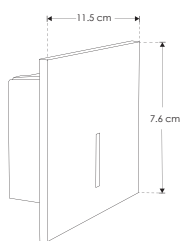
ILUC112PCS2WWW

[Acabado blanco

(Blanco cálido)]



NUEVOS



Material Policarbonato acabado negro / blanco

Lámpara Luminario con sensor de movimiento para empotrar en muro (hasta 2.5m de alcance sin obstáculos)

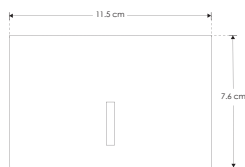
Ángulo de apertura 120 ° (Salida de luz directa frontal)

Color de luz Blanco cálido

Alimentación 85 - 265 V ca

Potencia 2 W

Nota: Compatible con registro tipo "Chalupa".



NOM	IP 65	85-265	3 000 K Blanco cálido	FL 100 lúmenes Blanco cálido	2 W	120°		CRI 80	3-4 step MACADAM	PC POLICARBONATO	RECOMENDADO ÁREAS HÚMEDAS Y LUGARES DE COSTA
------------	-------	--------	--------------------------	------------------------------------	-----	------	--	--------	---------------------	---------------------	----------------------------------------------------





SOBREPONER / PISO

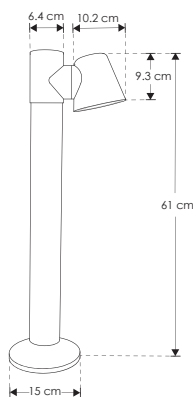


ILUB060GU10B

[Acabado negro]



NUEVO



Material	Policarbonato acabado negro
Lámpara	Luminario tipo bolardo
Base	GU10
Ángulo de apertura	120° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 – 277 V ca
Potencia	7 W max.

Nota: No incluye lámpara, verificar compatibilidad con lámparas GU10 en manual de operación.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official



LÁMPARAS



LINEA PROFESIONAL



MR166WCCT

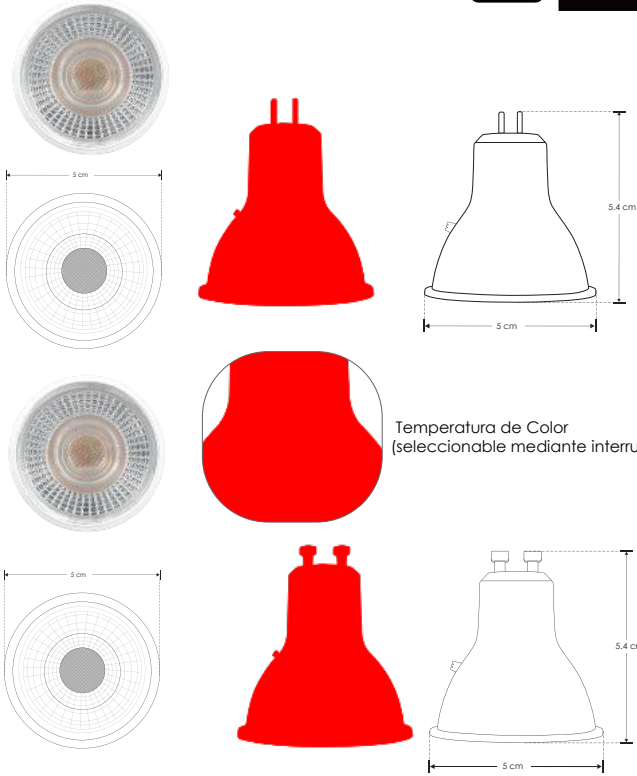
[Acabado blanco (CCT)]

GU106WCCT

[Acabado blanco (CCT)]



NUEVOS



Temperatura de Color (seleccionable mediante interruptor)

Material	Policarbonato acabado blanco y lente transparente
Base	MR16 / GU10
Lámpara	Lámpara tipo dicroico
Ángulo de apertura	38°
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / blanco
Alimentación	85-265 V ca
Potencia	6 W

Nota Flujo luminoso y Temperatura de Color (seleccionable mediante interruptor)

NOM IP 20 3-4 step MACADAM 38° 85-265 3 000 K Blanco cálido FL 360 lúmenes Blanco cálido 4 000 K Blanco neutro FL 390 lúmenes Blanco neutro 5 500 K Blanco FL 420 lúmenes Blanco 6 W MR16 GU10 CRI 80



LINEA BAJO COSTO

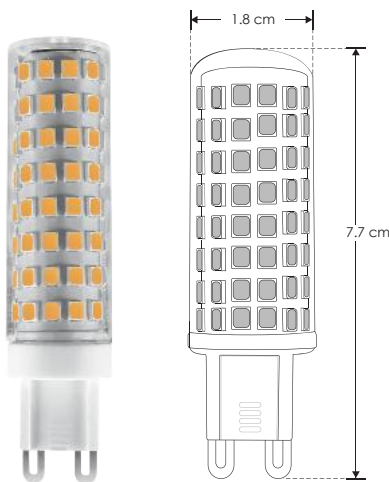


G99WWCE

[Blanco cálido]



NUEVO



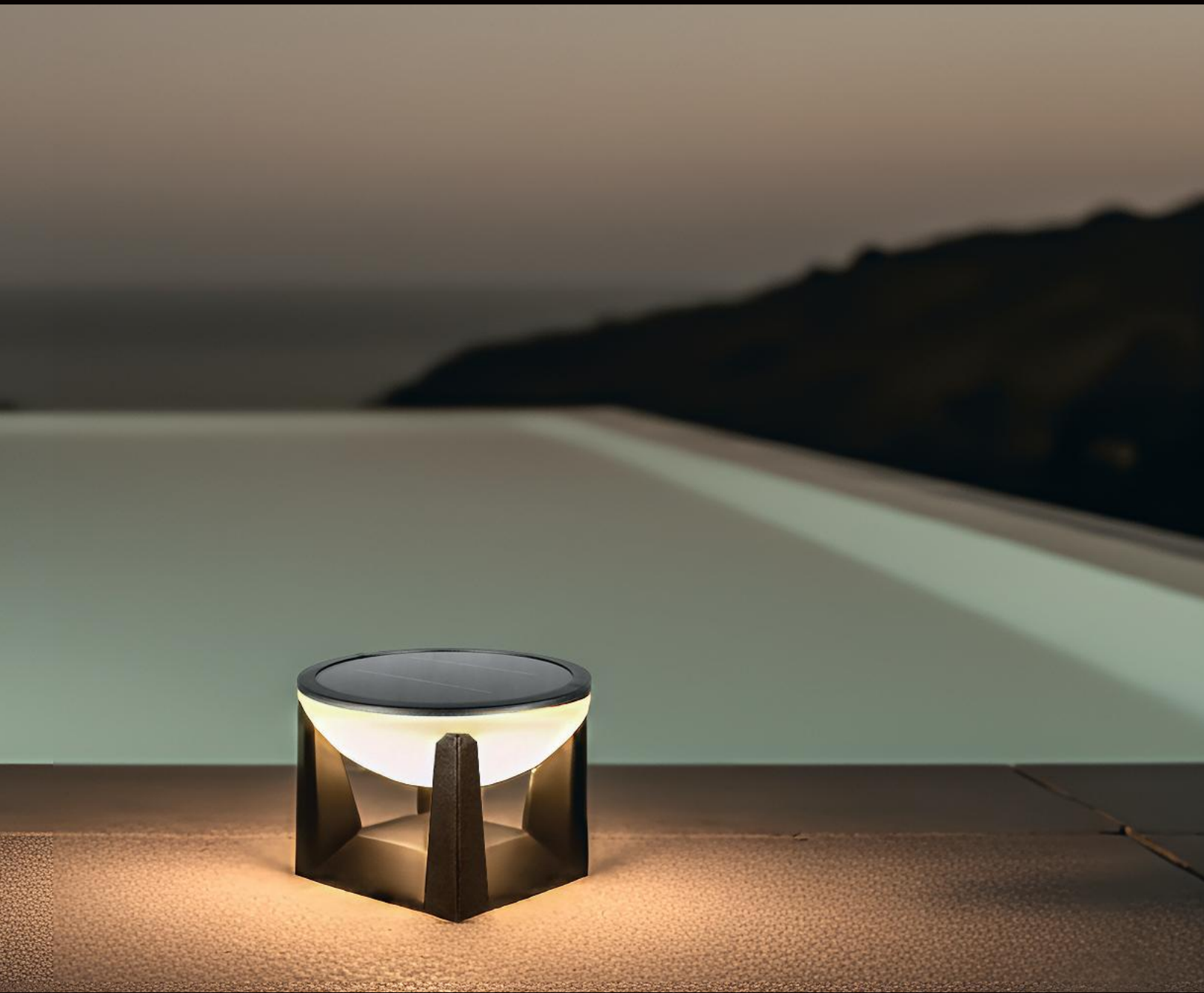
Material	Cerámica / Cubierta de acrílico transparente
Base	G9
Lámpara	Tipo cacahuete
Ángulo de apertura	270°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	110 - 265 V ca
Potencia	9 W

Nota Para aplicaciones donde no permanezca más de 12 horas encendido. Producto DOB, controlador y fuente luminosa comparten la misma placa, sensible a variaciones de voltaje o corriente, consulte manual de operación.

NOM IP 20 3-4 step MACADAM 270° 110-265 3 000 K Blanco cálido FL 400 lúmenes Blanco cálido 9 W CRI 80 G9 no atenuable

EXTERIORES

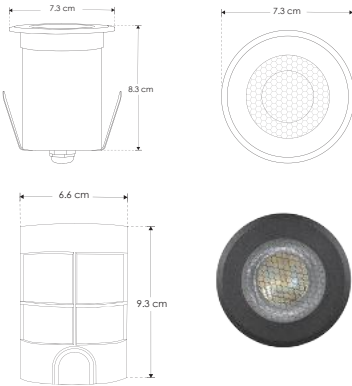
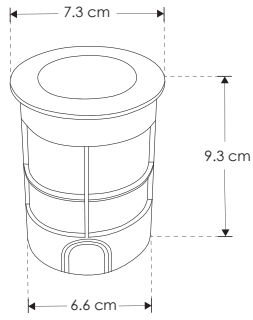




iLumileds[®]



NUEVO



Material	Aluminio acabado negro / housing de plástico
Base	GU10
Lámpara	Luminario de piso
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	35 W max.

Nota: No incluye lámpara.





SOBREPONER / PISO

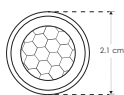
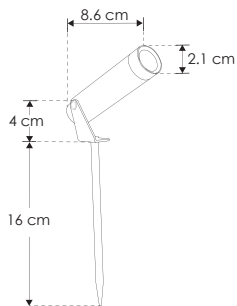


ILUEST3WWWON

[Acabado negro
(Blanco cálido)]



NUEVO

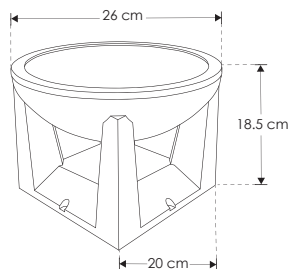


Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario tipo estaca
Ángulo de apertura	60°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	3 W





NUEVO



Material	Policarbonato acabado negro con mica de policarbonato difuso
Lámpara	Luminario solar tipo pilar con cambio de temperatura de color y sensor de oscuridad
Ángulo de apertura	120° (Luz indirecta hacia abajo)
Color de luz	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco
Potencia	20 W

Nota: Tiene una autonomía de 8 horas continuas encendida.





NANO TRACK

nano
track
ilumileds



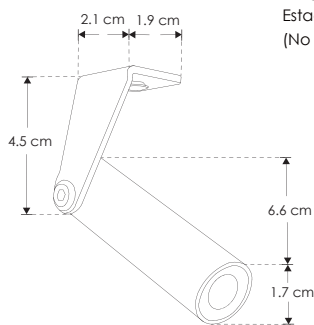
ILUNANSDS2WWWB

[Acabado negro
(Blanco cálido)]



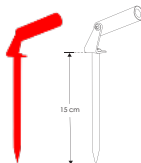
NUEVO

NOTA: Este luminario es de sobreponer en mueble (No compatible con nano track magnético).
Estacas compatibles EST15CMNANSDS2W, EST30CMNANSDS2W y EST60CMNANSDS2W (No incluidas, se venden por separado)

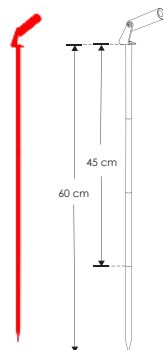
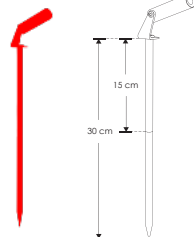


EST60CMNANSDS2W

EST15CMNANSDS2W



EST30CMNANSDS2W



Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario de LED para sobreponer / enterrar en piso
Ángulo de apertura	30°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 - 240 V~
Potencia	2 W



LÍNEA EUROPEA / DECORATIVAS





Florenzia.



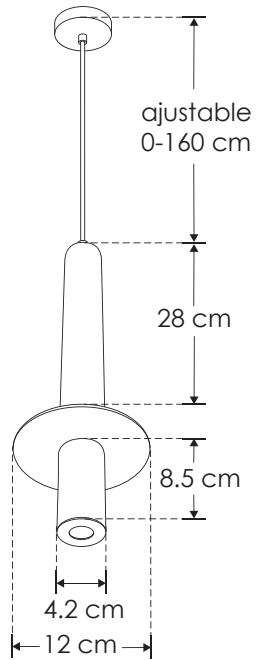
ILUEURSCILD3WWWTB

[Travertino acabado beige]



NUEVO

ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Ángulo de apertura	45°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	3 W

Línea 2026

La ciudad donde nació la luz.



ilumileds® / ilumileds.com.mx



Línea 2026

Paros.

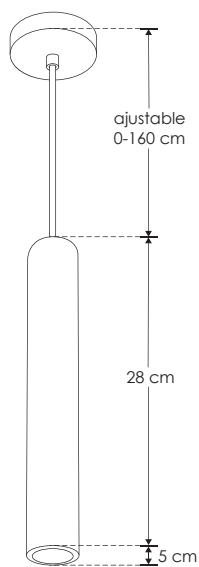


ILUEURSCIL3WWWTB [Travertino acabado beige]

ilumileds®
LÍNEA europea
 THE ART OF LIGHTING



NUEVO



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Ángulo de apertura	45°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 - 265
Potencia	3 W

Transparencia esculpida por los siglos.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official   61

ilumileds® / ilumileds.com.mx

Canaletta.

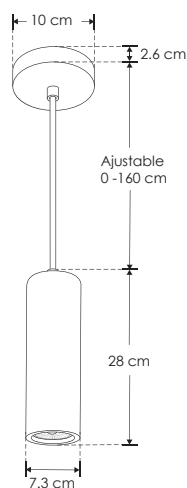


ILUEURSC28CMGU10TB [Travertino acabado beige]



NUEVO

ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Base	GU10
Ángulo de apertura	120° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	35 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

Horizontes dibujados con agua y luz.



Línea 2026

ilumileds® / ilumileds.com.mx





Línea 2026

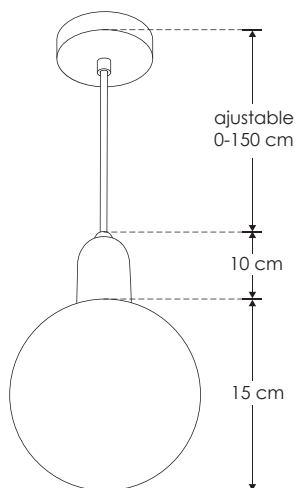
Loggia.



ILUEURS1ESFG9TB

[Travertino acabado beige]

ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esfera de cristal difuso
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Base	G9
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	15 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

Espacios donde respira la belleza.



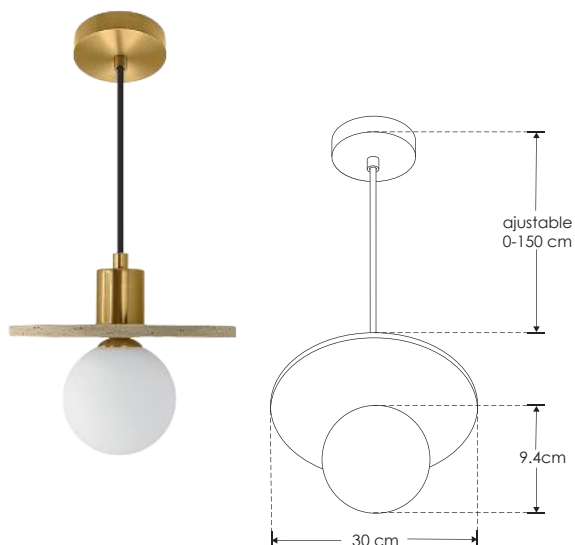
VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official





NUEVO

ilumileds®
LÍNEA europea
 THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esfera de cristal difuso
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Base	G9
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	15 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

La materia convertida en arte.





Pentelic.



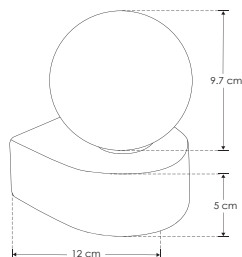
ILUEURP1ESFG9TB

[Travertino acabado beige]



NUEVO

ilumileds®
LÍNEA europea
 THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esfera de cristal difuso
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Base	G9 de hasta 15 W máx.
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 – 277 V ca
Potencia	15 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

Luz y armonía en cada rincón.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official 65

Statuario.



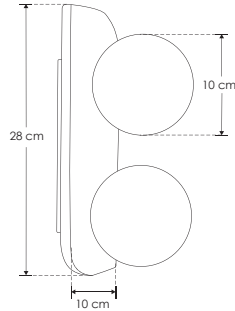
ILUEURPT2ESFG9TB

[Travertino
acabado beige]



NUEVO

ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esferas de cristal difuso
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Base	Incluye 2 bases G9 de hasta 15 W máx. cada una
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de las lámparas que se le instale)
Alimentación	85 – 277 V ca
Potencia	30 W máx. (15 W por cada base G9)

Nota: No incluye lámparas.

Línea 2026

Pureza mineral, perfección eterna.



ilumileds® / ilumileds.com.mx



Venetia.



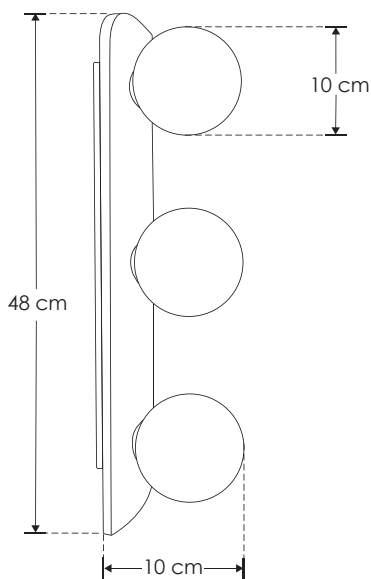
ILUEURPT3ESFG9TB

[Travertino acabado beige]



NUEVO

ilumileds
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esferas de cristal difuso
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Base	Incluye 3 bases G9 de hasta 15 W máx. cada una
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de las lámparas que se le instale)
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	45 W máx. (15 W por cada base G9)

Nota: No incluye lámparas.

Ciudad espejo de las estrellas.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.oficial 67

Rocca.

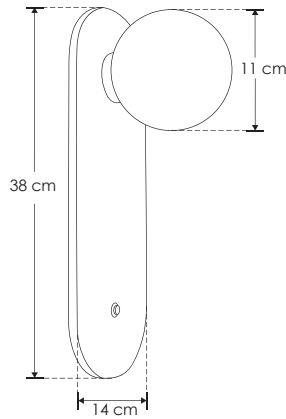


ILUEURP1ESFG9ITB

[Travertino
acabado beige]



iLumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esfera de cristal difuso
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro con interruptor dorado tipo botón
Base	G9
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 – 277 V ca
Potencia	15 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

Fortaleza como geometría del poder.





Palazzo.



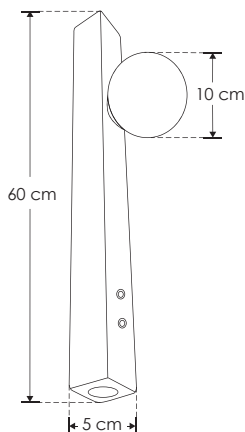
ILUEURP1ESF2G9ITB

[Travertino acabado beige]

ilumileds
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



NUEVO



Material	Travertino acabado beige con esfera de cristal difuso
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro con dos interruptores dorados tipo botón
Base	Incluye 2 bases G9 de hasta 15 W máx. cada una, con interruptores independientes
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	30 W máx.

Nota: No incluye lámparas.

Palacios como poemas de piedra.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official 69

Renacimiento.

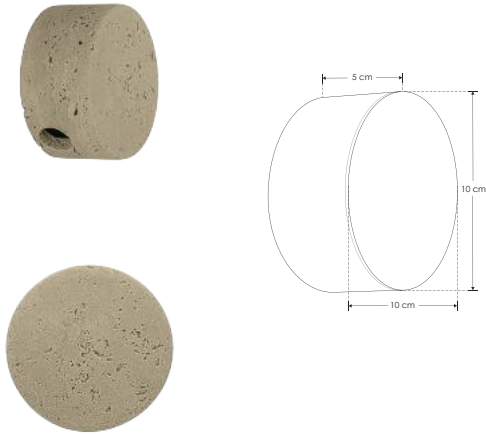


ILUEURPT10CMG9TB

[Travertino
acabado beige]



iLumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Base	G9
Ángulo de apertura	60° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 – 277 V ca
Potencia	15 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

Línea 2026

Un nuevo sol en la historia.



iLumileds® / ilumileds.com.mx



Louvre.



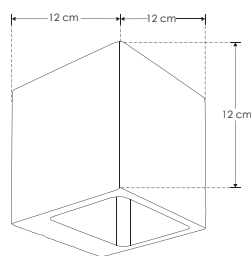
ILUEURP12123WWWTB

[Travertino acabado beige]



NUEVO

iLumileds®
LÍNEA *europa*
 THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Ángulo de apertura	120° (Luz directa e indirecta hacia arriba y hacia abajo)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	3 W

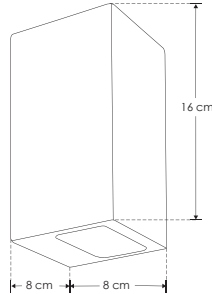
Un museo, un cosmos de arte.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official 71



ilumileds®
LÍNEA *europa*
 THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Ángulo de apertura	120° (Luz directa e indirecta hacia arriba y hacia abajo)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	3 W

Línea 2026

Rinacimiento hecho arquitectura.

NOM IP **54** 85-265 3 000 K Blanco cálido FL **210** Lámparas Blanco cálido **3 W** 120° 3-4 step MACADAM CRI **80**



ilumileds® / ilumileds.com.mx



Línea 2026

Bernini.



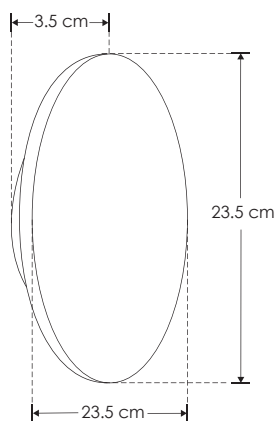
ILUEURP233WWWTB

[Travertino acabado beige]



NUEVO

ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Ángulo de apertura	360° (Efecto de luz indirecta perimetral)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	3 W

Esculpir la luz en mármol.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.oficial



73

ilumileds® / ilumileds.com.mx

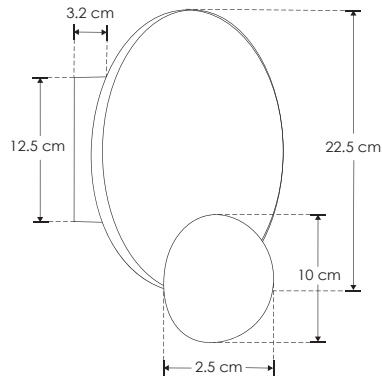
Serenissima.



ILUEURPDC8WWWTB [Travertino acabado beige]



ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con base de metal
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Ángulo de apertura	360° (Efecto simétrico, salida de luz indirecta frontal)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	8 W

Calma que ilumina el espíritu.



Línea 2026

ilumileds® / ilumileds.com.mx





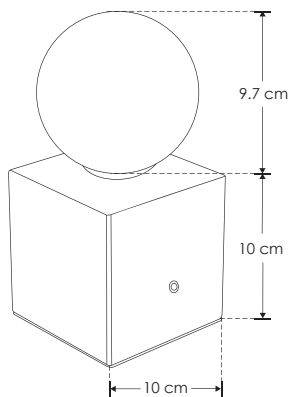
Cortile.



ILUEURM1ESFG9ITB

[Travertino acabado beige]

ilumileds®
LÍNEA europea
 THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con esfera de cristal difuso
Lámpara	Luminario de mesa con interruptor dorado tipo botón
Base	G9 de hasta 15 W máx.
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 - 277 V ca
Potencia	15 W máx.

Nota: No incluye lámpara.

Elegancia que persuade sin palabras.



VISITA NUESTRAS REDES @ilumileds.official   75



Doge.



ILUEURM3G9ITBB

[Travertino acabado beige, cubierta negra]

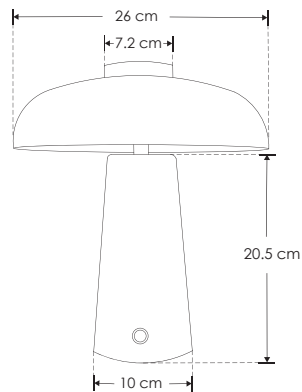
ILUEURM3G9ITBG

[Travertino acabado beige, cubierta dorada]



NUEVO

iLumileds®
LÍNEA europea
 THE ART OF LIGHTING



Material	Travertino acabado beige con cubierta de aluminio acabado negro / dorado (dependiendo del modelo)
Lámpara	Luminario para mesa con interruptor dorado tipo botón
Base	Incluye 3 bases G9 de hasta 15 W máx. cada una
Ángulo de apertura	360° (Puede variar dependiendo de la lámpara que se le instale)
Alimentación	85 – 277 V ca
Potencia	45 W máx.

Nota: No incluye lámparas.

El poder como arte eterno.



Brunelleschi.

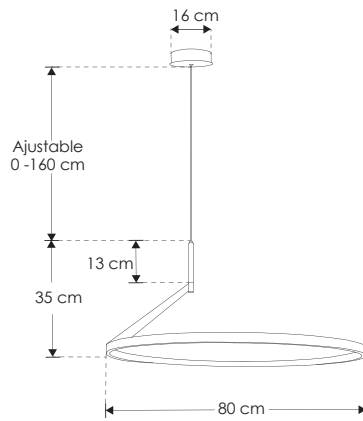
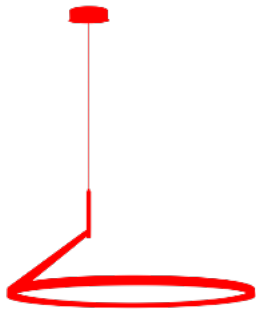


ILUEURS80C38WWW

[Acabado negro
(Blanco cálido)]



ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Ángulo de apertura	120° (Efecto de luz directa perimetral)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	38 W

Innovación que desafía la gravedad.

NOM

IP 20

85 - 265

3 000 K
Blanco cálido

38 W

FL 1 140
lúmenes
Blanco cálido

2-3 step
MACADAM

CRI 90



Línea 2026



ilumileds® / ilumileds.com.mx



Vitruvio.



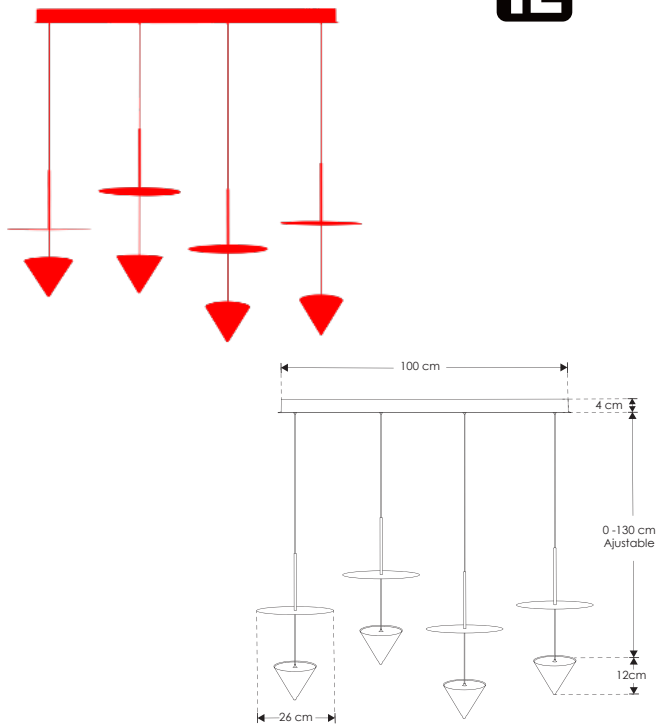
ILUEUR4CONO24WB

[Acabado negro
(Blanco cálido)]

ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



NUEVO



Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario para suspender en techo
Ángulo de apertura	120° (Luz indirecta hacia arriba)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 - 265 V ca
Potencia	24 W

El equilibrio perfecto entre forma y función.



Praxiteles.

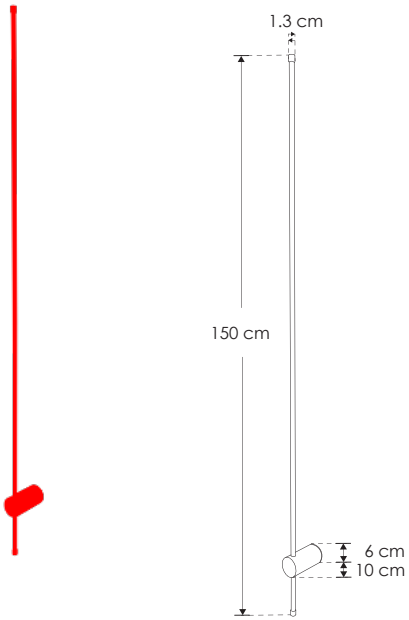


ILU90811M526WWW

[Acabado negro
(Blanco cálido)]



ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING

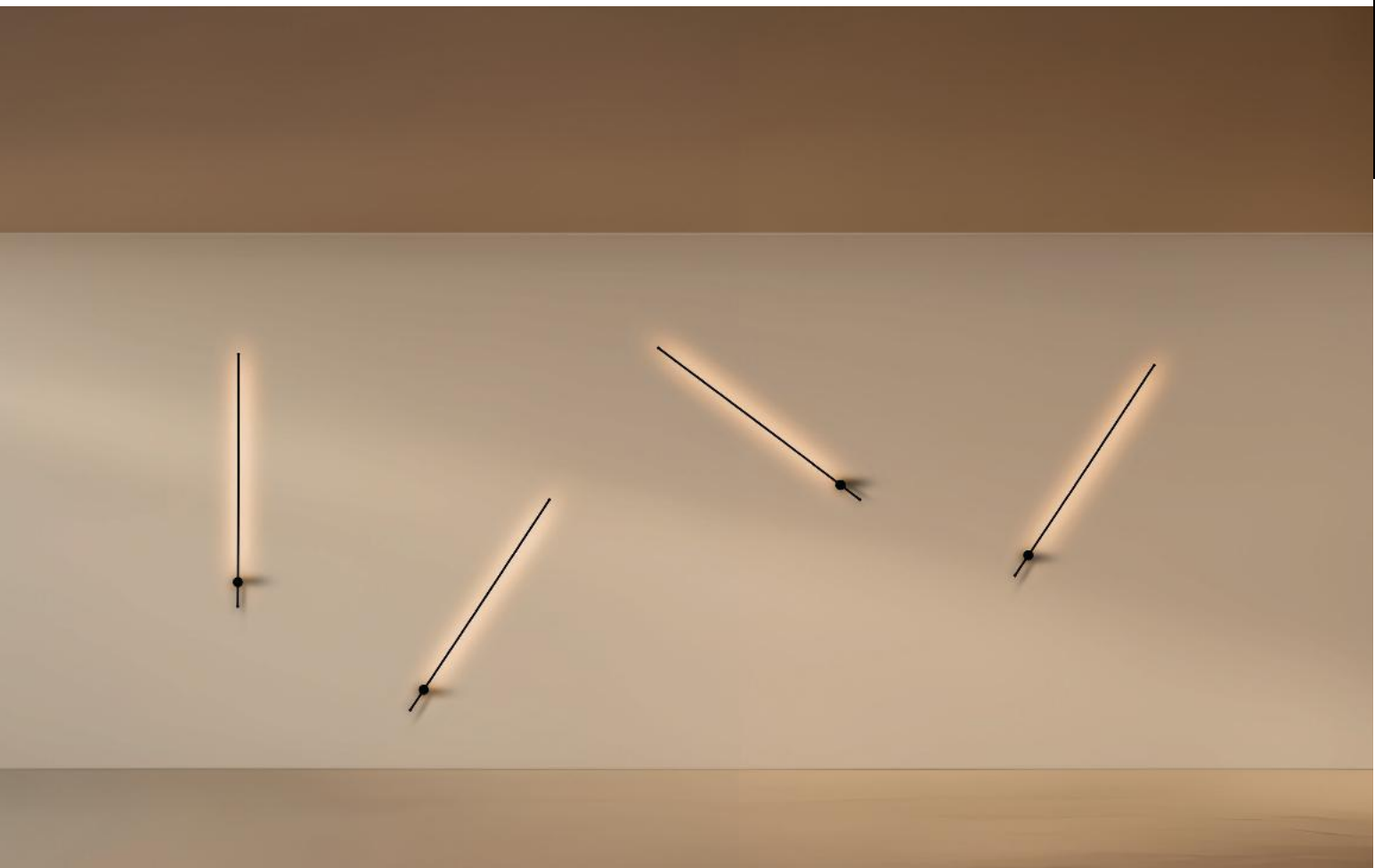


La suavidad de la forma perfecta.

Material	Aluminio acabado negro
Lámpara	Luminario para sobreponer en muro
Ángulo de apertura	120° (Efecto simétrico, salida de luz indirecta)
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	85 – 265 V ca
Potencia	26 W



Línea 2026



ilumileds® / ilumileds.com.mx

lctinos.



ILUEURC6006WWWG

[Acabado gris 60 cm
(Blanco cálido)]

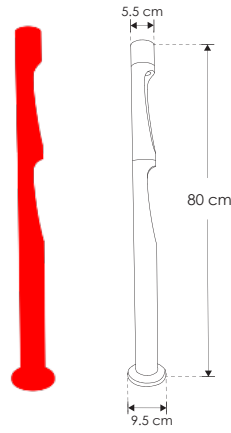
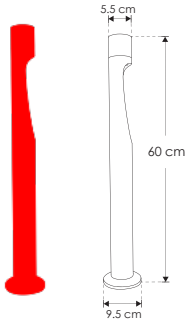
ILUEURC8012WWWG

[Acabado gris 80 cm
(Blanco cálido)]



NUEVO

iLumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Aluminio acabado gris
Lámpara	Luminario para sobreponer en piso (tipo bolardo)
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 – 240 V ca
Potencia	6 W / 12 W



Donde la proporción se convierte en arte.

NOM



Línea 2026

ilumileds® / ilumileds.com.mx





Gropi.



NUEVO

ILUEUR3005WWWG

[Acabado gris 30 cm
(Blanco cálido)]

ILUEUR4005WWWG

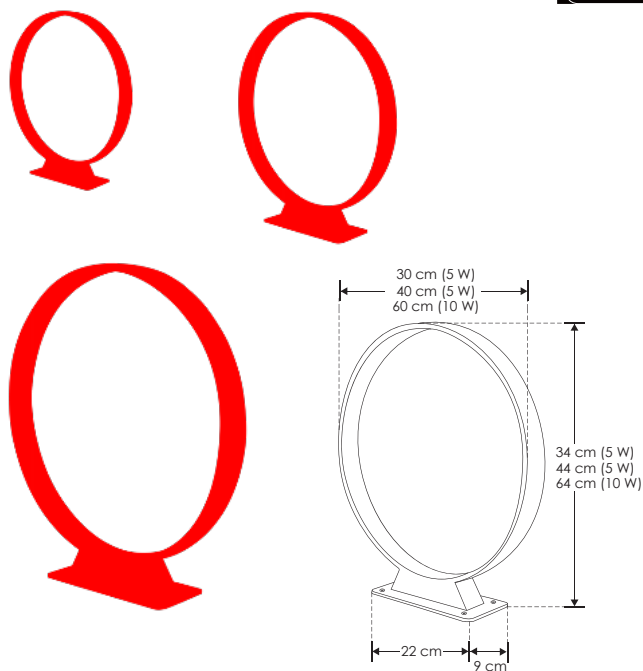
[Acabado gris 40 cm
(Blanco cálido)]

ILUEUR6010WWWG

[Acabado gris 60 cm
(Blanco cálido)]



ilumileds®
LÍNEA europea
THE ART OF LIGHTING



Material	Aluminio acabado gris, acrílico difuso anti-reflejante
Lámpara	Luminario para sobreponeer en piso (tipo bolardo)
Ángulo de apertura	120°
Color de luz	Blanco cálido
Alimentación	100 – 240 V ca
Potencia	5 W / 10 W

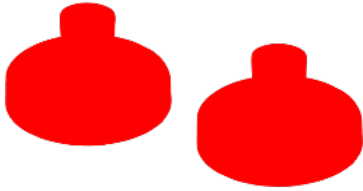
Círculo de luz cálida que emerge con suavidad, proyectando su resplandor sereno sobre el espacio, con un toque moderno y refinado que ilumina cada rincón.





CANONEONB

NUEVO



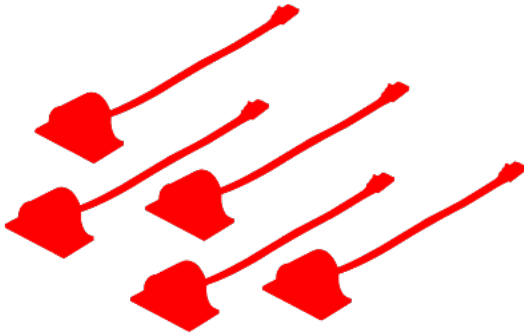
Kit que incluye dos canopes metálicos acabado negro para sujeción en techo de tiras de LED NEON redondas

IP
20



SENSTAIRAPP

NUEVO



Juego de 5 de sensores para controlador ILUCONSTAIRAPP

IP
20



TAPLATILUINB

[Acabado negro]

NUEVO

TAPLATILUINBB

[Acabado blanco]

NUEVO



Kit de 2 tapas laterales para luminarios y coples de la serie ILUINB, plástico acabado negro / blanco

IP
20

VISÍTANOS EN



@ilumileds.oficial

ilumileds.com.mx