

Spot BASIK sensor de proximidad 3W

De bajo consumo y una gran luminosidad. Es posible su instalación en cualquier lugar, con un diseño extra plano y control mediante sensor de proximidad.



3W



180°



DC12V



IP20



Eficiencia

A++

ESPECIFICACIONES

Potencia	3W
Flujo luminoso	230lm
Ángulo de apertura	180°
Temperatura de color	3000K
Número de leds	30xSMD3014
Alimentación	DC12V
Tensión de funcionamiento	DC12V
Chip	Epistar SMD3014
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20
Sensores	proximidad
Horas de trabajo	>50.000h
Etiqueta energética	A++

Referencia

LD1011505

Color de luz

Blanco cálido

Dimensiones del producto

66x190x7mm

Dimensiones del packaging

8x20x2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Luminarias led especialmente concebidas para la **iluminación de interiores de armarios**. De bajo consumo y una gran luminosidad. Es posible su instalación en cualquier lugar, con un diseño extra plano y

con control mediante sensor de proximidad o puerta abierta, cuando detecta la apertura de la puerta, el spot se enciende automáticamente, y cuando se cierra la puerta, el spot se apaga. Aporta un toque de elegancia y

Ficha técnica

Spot BASIK sensor de proximidad 3W

LEDBOX®

luminosidad a tu vestidor o armarios.

Iluminación interior para armarios:

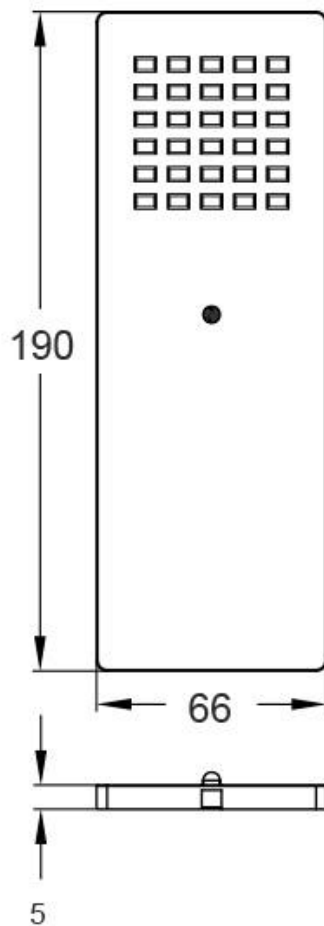
Para que encuentres todo en tu armario y no se esconda nada en la oscuridad. Los sistemas de iluminación integrados LED encajan perfectamente en todos los

armarios. Como apenas desprenden calor, son ideales para los espacios estrechos.

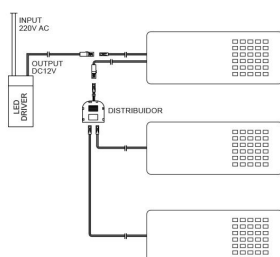
Requiere fuente de alimentación DC 12V.

Opcionalmente es posible añadir distribuidores para alimentar varios spots con una sola fuente de alimentación.

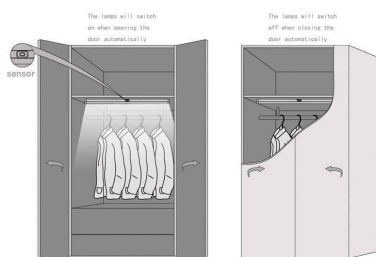
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.