



# 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.



D - 1 - - - - 1 -

















#### **ESPECIFICACIONES**

Potencia	3W
Flujo luminoso	230lm
Ángulo de apertura	180º
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 auntomáticamente, y cuando se cierra la puerta, el spot se apaga. Aporta un toque de elegancia y

## Ficha técnica

Spot BASIK sensor de proximidad 3W



luminosidad a tu vestidor o armarios.

### Iluminación interior para armarios:

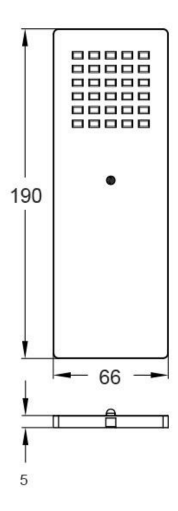
Para que encuentres todo en tu armario y no se esconda nada en la oscuridad. Los sistemas de iluminación integrados LED encajan perfectamente en todos los armarios. Como apenas desprenden calor, son ideales para los espacios estrechos.

### Requiere fuente de alimentación DC 12V.

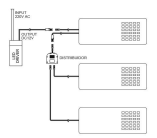
Opcionalmente es posible añadir distribuidores para alimentar varios spots con una sola fuente de alimentación.



## **ESQUEMA DE INSTALACIÓN**



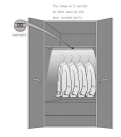
### Instalación





### **GALERIA**







# Ficha técnica

Spot BASIK sensor de proximidad 3W



### **AVISO**

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