

## Sensor de Proximidad RAIL acodado

Sensor IR de reducido tamaño (55x10mm) para instalar en un perfil que se conecta directamente a la tira led monocolor y permite encenderla automáticamente cuando detecta movimiento (puerta abierta). La posición acodada del sensor permite su instalación para nuevas aplicaciones.



### ESPECIFICACIONES

Alimentación	
Salida	<b>DC12V=96W / DC24V=192W</b>
Amperios (mA)	<b>8000mA</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Sensores	<b>mano,proximidad</b>

<b>Referencia</b>	LD1051396
<b>Dimensiones del producto</b>	10x55x7mm
<b>Dimensiones del packaging</b>	1,2x5x0,5cm
<b>Certificados</b>	CE ROHS ECORAEE

### DETALLES

Ideal para adaptar en cualquier perfil led, apaga o enciende la tira led al abrir/cerrar la puerta. Para iluminación integrada en armarios, bajo muebles, etc.

**Polivalente:** El nuevo sensor IR es un interruptor de unas medidas muy reducidas que permite instalarlo en la mayoría de perfiles Led del mercado. Para Tiras Led flexibles o rígidas a 12V o cualquier sistema de Led que trabaje a este voltajes.

1. **Se comporta como un interruptor**, cuando detecta la apertura de la puerta, apaga/enciende la tira led.
2. **Adaptable:** Se puede instalar en una gran variedad de perfiles led con alturas diferentes y con un interior mínimo de 10mm. El sensor IR queda oculto debajo del difusor, solo hay que practicar un agujero en el lateral del perfil de 7x5mm para dejar accesible el sensor IR.

## Características:

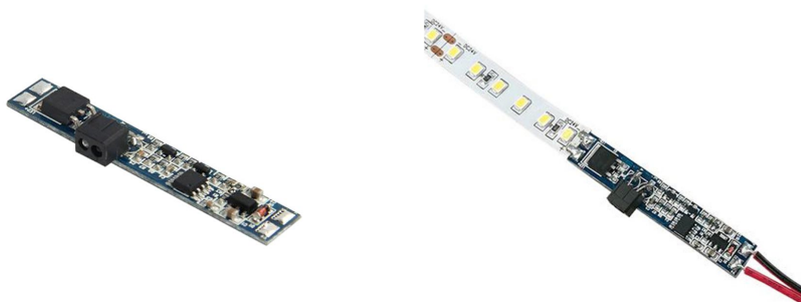
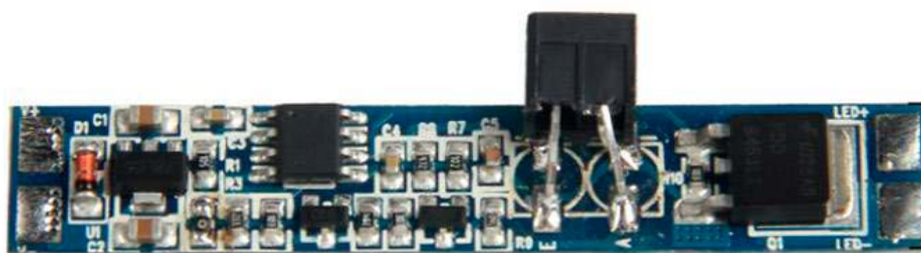
- Sensor IR que permite el encendido de la tira led cuando detecta la apertura de la puerta
- Distancia efectiva detección: 10cm
- Se conecta entre la fuente de alimentación y las tiras de Led.
- Válido para todo tipo de Tiras Led monocolor.
- Funciones: ON, OFF.
- Control tipo: PWM
- Voltaje: DC12V - 24V
- Potencia de salida: 96W para tiras de 12V, 192W para tiras led de 24V
- Salida: 1 canal Monocolor
- Consumo: <1W
- Sección de cable 0,50mm
- Grado de protección: IP22
- Temperatura de trabajo: -20°C +45°C
- Fijación Cinta 3M doble cara (no incluida)
- Certificaciones CE, RoHS
- Dimensiones: 55x10mm

**Importante:** El sensor IR se suministra SIN CABLES o Conectores que se debe añadir o soldar directamente a la Tira de Led. Respetar las polaridades de entrada y salida (La garantía no cubre la sustitución en caso de error en la instalación)

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

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