

Sensor PIR de movimiento RAIL ajustable



Sensor PIR ajustable de reducido tamaño (52x10mm) para instalar en perfil que se conecta directamente a la tira led monocolor y permite encenderla automáticamente cuando detecta movimiento.



ESPECIFICACIONES

Alimentación	
Salida	DC12V=96W/24V=192W
Amperios (mA)	8000mA
Interior-exterior	Interior
Sensores	movimiento

Referencia

LD1051341

Dimensiones del producto

10x52x5mm

Dimensiones del packaging

1x4x0,5cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

DETALLES

Cuando detecta movimiento en su rango de detección se activa y es posible ajustar el tiempo de actividad entre 6 y 70 segundos.

1. **Polivalente:** El nuevo sensor PIR 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 ó 24V o cualquier sistema de Led que trabaje a estos

voltajes.

2. **Se comporta como un interruptor,** cuando detecta movimiento en un radio de 2 metros, enciende la tira led de forma automática. Se apaga cuando después de 40 segundos no detecta ningún movimiento en su radio de acción.
3. **Adaptable:** Se puede instalar en una gran variedad de perfiles led con alturas diferentes y con un interior mínimo de 10mm. El sensor PIR queda

oculto debajo del difusor, por lo que si se instala con un difusor blanco opal no se apreciará su presencia.

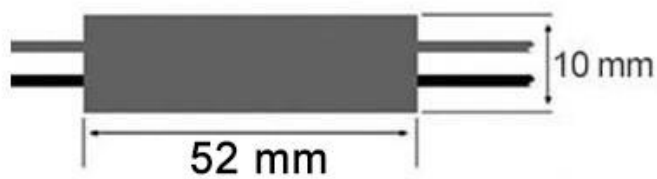
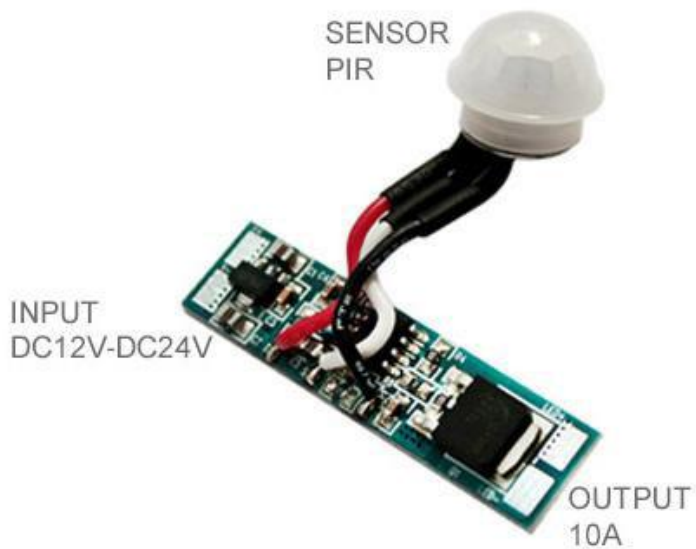
Características:

- Sensor PIR que permite el encendido de la tira led cuando detecta movimiento.
- Angulo de detección: 110°
- Distancia efectiva: ≤ 2 m
- Tiempo de actividad ajustable: 6-70 segundos
- Se conecta entre la fuente de alimentación y las tiras de Led.
- Válido para todo tipo de Tiras Led monocolor: SMD3528, SMD5050, SMD5630, SMD3014, SMD2835, etc
- Funciones: ON, OFF.
- Control tipo: PWM

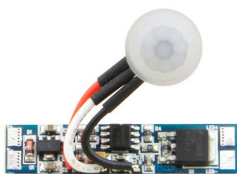
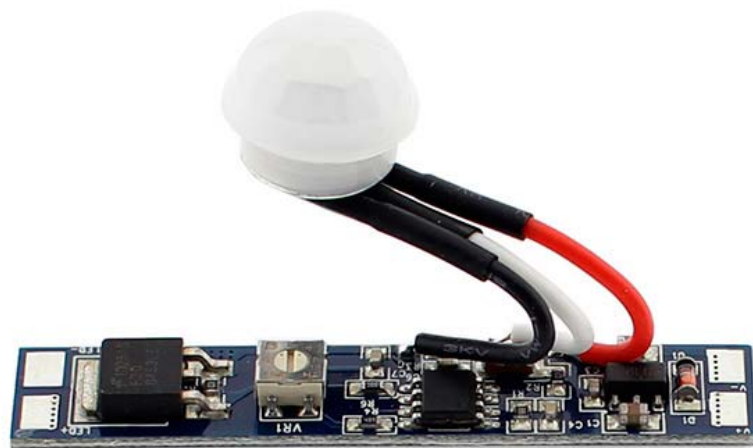
- Voltaje: 12-24V DC
- Corriente: 8A
- Potencia de salida: DC12V=96W/24V=192W
- Salida: 1 canal Monocolor
- Consumo: <1 W
- Sección de cable 0,50mm
- Grado de protección: IP22
- Temperatura de trabajo: -20°C +45°C
- Fijación Cinta 3M doble cara (no incluida)
- Certificaciones CE, RoHS
- Dimensiones: 40x10x6mm - Diámetro de corte para el sensor PIR: $\varnothing 10,5$ mm

Importante: El sensor PIR 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.