

Sensor de movimiento superficie slim 360º IP20 blanco

Códigos:

Referencia: CR-CR3M00-00



Ficha técnica:

Potencia (W): 300 Voltaje (V): 220-240V Ángulo luminoso: 360° Frecuencia (Hz): 50-60Hz Medidas (mm): Ø115x24mm

Material de construcción: Termoplástico Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C

Vida útil: 30.000h Certificados: CE - RoHS Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Sensor de Movimiento de Superficie Extraplano con Alta Sensibilidad Detección Inteligente para Encendido Automático

El **Sensor de Movimiento de Superficie Extraplano** es una solución ideal para automatizar el encendido de luminarias en interiores, ofreciendo un diseño moderno y compacto que se adapta a cualquier entorno. Equipado con **tecnología de detección por infrarrojos**, este sensor permite controlar de manera eficiente la iluminación de pasillos, escaleras, baños y otros espacios donde se requiera encendido automático.

Funciones y Ajustes Personalizables

El sensor de movimiento permite ajustar el tiempo de encendido de la luminaria desde un mínimo de 10 segundos hasta un máximo de 15 minutos, así como configurar la sensibilidad de luz mediante el sensor crepuscular integrado. Además, su ángulo de detección de 360º y un rango de alcance de hasta 6 metros garantizan una cobertura total en la zona deseada.

Características Técnicas del Sensor de Movimiento Extraplano

• Tipo de Detección: Infrarrojos (IR)

• Rango de Detección: 360º



- Distancia de Detección: Hasta 6 metros
- Temporizador: Ajustable de 10 segundos a 15 minutos
- Sensor Crepuscular: Regulable en luminosidad para el encendido según la luz ambiental
- Carga Máxima: 2000W (incandescente) / 300W (LED)
- Tensión de Entrada y Salida: 220-240V
- Material: Termoplástico resistente al calor

• Dimensiones: Ø115x24mm

Ventajas del Sensor de Movimiento de Superficie

- Activación por Infrarrojos: Detecta cualquier fuente de calor en movimiento sin emitir radiación.
- Ajustes Personalizados: Permite configurar el tiempo de encendido y la sensibilidad de luz, adaptándose a las necesidades de cada espacio.
- Diseño Compacto: Extraplano, discreto y fácil de instalar en techos o paredes, sin afectar a la estética del lugar.
- Instalación Versátil: Ideal para uso en pasillos, escaleras, baños, probadores y cualquier área donde se requiera un encendido automático de luz.
- Mayor Ahorro Energético: Evita el uso innecesario de energía al encenderse solo cuando se detecta movimiento.

Usos y Aplicaciones del Sensor de Movimiento Extraplano

El **Sensor de Movimiento de Superficie Extraplano** es perfecto para la automatización de la iluminación en diversos espacios:

- Pasillos: Proporciona una iluminación automática y segura en áreas de tránsito.
- Escaleras: Detecta el movimiento para iluminar escaleras interiores y exteriores, evitando accidentes.
- Baños: Ideal para automatizar la luz en zonas húmedas sin necesidad de interruptores.
- Probadores: Facilita el encendido automático en tiendas y centros comerciales.
- Salas de almacenamiento: Ahorra energía al iluminar solo cuando es necesario.

Contenido del Paquete

- 1 x Sensor de Movimiento Extraplano
- Kit de montaje (tornillos y soportes)
- Manual de Instrucciones

Nota: Asegúrese de instalar el sensor en una posición que permita la correcta detección en todo el espacio. Evite colocar el dispositivo cerca de fuentes de calor directas, como radiadores o aire acondicionado, para asegurar un funcionamiento óptimo.

Galería de imágenes:





