

Detector Movimiento RADAR para LED 300W



Código de producto:

Referencia: 3782

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 3782
Potencia nominal : Max. 1200W (incandescent). 300W (LED)
Tensión Nominal: 220V-240V
Material de Construcción: Termoplástico ignífugo
Angulo de Apertura (º): 180º - 360º
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 30.000
Medidas (mm): L76*W43*H21mm, 3*1.7*0.83in
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Modos de control: RADAR
Garantía años: 5
Alcance (m) : wall: 5-15m / ceiling: 1-5m (adjustable)
Tiempo de encendido : min: 10sec+-3sec // max: 12min+-1min

Breve descripción del producto:

Detector de radar por microondas. Instala este fantástico detector en un falso techo para que no sea visto. Gracias a su señal de radar por podrás instalarlo en cualquier lugar no visible.

Funciona detrás de espejos, cristales y dentro de pantallas estancas.

Descripción del Producto:

Detector Movimiento RADAR para LED 300W

Descubre el futuro de la iluminación con nuestro Detector de Movimiento RADAR para LED 300W! Con una combinación perfecta de tecnología avanzada y características excepcionales, este detector de movimiento por microondas elevará tu experiencia de iluminación a nuevos niveles.

Con un diseño versátil, este detector de movimiento puede ser instalado en la pared o en el techo, brindándote opciones flexibles para adaptarlo a tus necesidades específicas. Utilizando la tecnología de detección por microondas de 5,8 GHz más avanzada, este dispositivo te proporciona una detección precisa y confiable en todo momento.

El rango de detección ajustable de 5 a 15 metros en instalación en pared y de 1 a 8 metros en instalación en techo asegura una cobertura amplia y eficiente de tus espacios. Con un ángulo de detección de 360 grados, ningún movimiento pasará desapercibido, brindándote seguridad y comodidad en todo momento.

Tú tienes el control total con el tiempo de encendido ajustable, que va desde 10 segundos hasta 12 minutos. Esta función te permite adaptar la duración de la iluminación según tus preferencias y necesidades específicas. Además, el sensor de luz diurna incorporado garantiza un uso eficiente de energía, apagando la luz cuando hay suficiente luz natural.

Con un diseño elegante en color blanco y dimensiones compactas de 61 x 25 x 37 mm, este detector de movimiento se integra perfectamente en cualquier entorno sin interrumpir la estética de tus espacios. Su potencia máxima de 300W para LED y 1200W para incandescentes garantiza un rendimiento óptimo y una eficiencia energética destacada.

Además, la seguridad es una prioridad. Con un índice de protección IP20, este detector está protegido contra el polvo y las salpicaduras, lo que lo hace adecuado para diversas condiciones ambientales. Además, su amplio rango de temperatura de trabajo de -10°C a +40°C asegura su funcionamiento confiable incluso en condiciones extremas.

La instalación es sencilla gracias a sus 3 hilos, y su altura de instalación ajustable de 1,5 a 3,5 metros en pared y de 2 a 8 metros en techo te brinda flexibilidad para adaptarlo a diferentes espacios.

Nuestro Detector de Movimiento RADAR para LED 300W es mucho más que un interruptor de movimiento :

1-Con su función de encendido y apagado automático, este sensor se enciende al detectar movimiento de personas y se apaga después de un tiempo preseleccionado cuando no hay presencia.

2- Además, con su sensor de luz diurna, la luz se apaga automáticamente cuando hay suficiente luz natural, maximizando el ahorro de energía.

Disfruta de una iluminación inteligente y eficiente con nuestro Detector de Movimiento RADAR para LED 300W. Experimenta la comodidad, la seguridad y el ahorro energético que ofrece este dispositivo de última generación. ¡Transfórmate en el dueño del futuro de la iluminación hoy mismo!

Imágenes adicionales:

Ficha Técnica

