

Sensor movimiento MINI 220V



Pequeño detector de movimiento de tan solo 2 centímetros de diámetro que le hace pasar totalmente desapercibido. Adaptable al techo, a una bandeja de led o cualquier tipo de luminaria debido a su reducido tamaño. La zona externa del detector (cápsula del infrarrojo) se puede usar en zonas húmedas y de exterior al ser IP65.



ESPECIFICACIONES

Potencia	35W
Ángulo de apertura	120º
Alimentación	AC220V
Interior-exterior	Interior
Controlado por:	IR
Sensores	movimiento, crepuscular

Referencia

LD1160742

Dimensiones del producto

25x56x34mm

Dimensiones del packaging

10x10x4cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAAE

DETALLES

Este pequeño detector de movimiento de tan sólo 2 centímetros de diámetro resulta ideal para exteriores por su protección IP65. Entre sus funcionalidades destaca que permite ajustar el tiempo de encendido, el rango de detección y la sensibilidad de la luz.

A diferencia del resto de detectores, éste dispone de un

campo de detención de hasta 7-10 metros y un ángulo de cobertura de 120º. En cambio el funcionamiento es el mismo: Utiliza los infrarrojos como fuente de activación cuando se entra en el campo de detección gracias al detector crepuscular que tiene incorporado. El detector es capaz de captar emisiones invisibles infrarrojas procedentes de cualquier fuente de calor sin emitir radiación.

Se activa cuando una fuente de calor se mueve delante del interruptor. Del mismo modo se desactiva una vez el dispositivo deja de captar calor. Integra un temporizador con posibilidad de cambiar de 5 segundos a 7 minutos.

Destaca su reducido tamaño que le hace pasar totalmente desapercibido. Además esta característica le dota de gran versatilidad pudiéndose adaptar a los más diversos espacios como una bandeja led, un panel 60x60 o cualquier tipo de luminaria.

Ideal para encendido automáticos para luminarias en pasillos, escaleras, baños, probadores y productos de iluminación led.

Detector de presencia con posibilidad de instalación empotrable o de montaje sobre pared/techo, con 120º de ángulo de cobertura y con un campo de detección de hasta 7-10 metros aprox. a una altura de 1.8~2.5m.

Capaz de captar emisiones invisibles infrarrojas procedentes de cualquier fuente de calor sin emitir ningún tipo de radiación.

El detector activa su circuito de salida cuando una fuente de calor se mueve delante del interruptor y se desactiva una vez se deje de captar el movimiento, tras un tiempo de retardo regulable.

- Instalación en pared o empotrado.

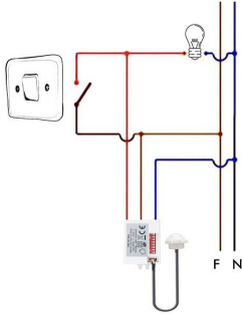
- Sensibilidad luminosa ajustable.

- Tiempo de retardo regulable: A elegir entre 5 seg, 30 seg, 1 min, 3min, 5 min y 8 min.

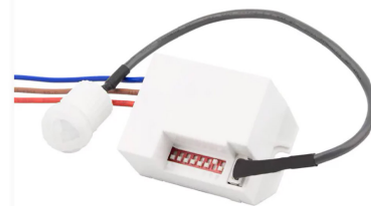
- Velocidad de detección: 0.6~1.5 m/s.

Cargas: 300W LED y 800W Incandescencia.

Instalación



GALERIA



AVISO

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