K5017 empotrable o superficie.

DETECTOR 360°

Detector de movimiento por infrarrojos – detecta los cambios del calor corporal en las zonas supervisadas y enciende la iluminación automáticamente.

- Montaje versátil : montaje en superficie o empotrado.
- Programación rápida de retardo y umbral de luminosidad.
- Tiempo de retardo: 5s a 15min.
- Lentes de infrarrojos para detección de 360 °.
- Distancia de detección: hasta un diámetro de 6 metros a 25°C
- con un montaje a 2,5 m del suelo
- Función Manual On / Off
- Altura de montaje óptima: entre 1,80 m y 3 m.



• En el caso de montaje empotrado, las pestañas permiten un fácil ajuste en los techos con un espesor de entre 5 y 20 mm.

• Las lentes permiten excluir áreas en las que no se desea detección.

Tornillos y tacos incluidos.



Carga conmutable: hasta 6A

- Incandescente / halógena: 2000 W Max
- Fluorescente Compacta: 120 W Max
- Fluorescente con arrancador 500W Max
- Fluorescente sin starter: 400W Max
- LED: 110 W Max
- Ventilador: Max 75W hasta 6 A.

Detector de movimiento PIR 360° empotrable SPECTRA K5015



Especificaciones

- > El kit contiene :
 - O Un detector de movimientos 360° pre cableados
 - $_{\odot}$ Las instrucciones de montaje
- > Angulo de detección de 360°
- Distancia de detección de 5 a 7m según la altura de instalación
- Duración de iluminación ajustable
 De 5s à 40min
- Ajuste de iluminación :
 o de 30 a 200 lux
- Dimensiones :
 o 76mm de diámetro x 80mm de profundidad



- ➢ Referencia : ○ K5015
- Código EAN :
 0 5017490561442
- > 4 por cartón
- Garantía 2 años
- Conforme a la directiva baja tensión Europea 73/23 EEC y a la directiva sobre la compatibilidad electromagnética 89/336/EEC
- Conforme con las Directivas
 Europeas sobre la Limitación de las substancias peligrosas en los aparatos electrónicos y eléctricos (RoHS) 2002/95/CE