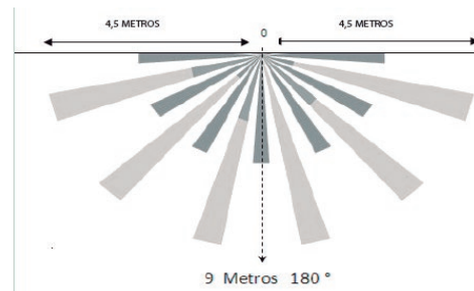


DETECTOR DE MOVIMIENTO A MURO 180°



Características técnicas

- Tensión: 220V - 240 VAC.
- Frecuencia: 50/60 Hz.
- Tiempo de retardo de accionamiento: Regulable.
- Temperatura de trabajo: -20 a 40°C.
- Distancia de detección: Máx 9mt
- Detección de velocidad de movimiento: 0.6~1.5m/s.
- Consumo de energía: 0.45W en funcionamiento.
- Consumo de energía estático: 0.1W.
- Interruptor: ON - OFF - AUTO.
- Índice de protección: IP44.
- La modalidad Auto activa el sensor de movimiento.
- Este dispositivo ayuda al ahorro de energía haciendo que las luces estén encendidas solo cuando se necesiten.



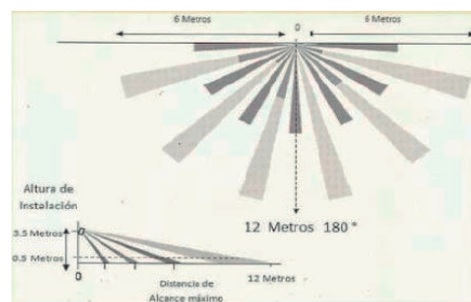
CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
4810034	DETECTOR MOVIMIENTO PARED IR 180° 1200W 9MT

DETECTOR MOVIMIENTO ANGULAR 180°



Características técnicas

- Tensión: 220 - 240 VAC.
- Frecuencia: 50/60Hz.
- Led Indicador Verde.
- Tiempo de retardo: Min: 8+/-3 sec. Max: 7+/-2 min.
- Temperatura de trabajo -20 a 40°C.
- Detección de velocidad de movimiento: 0.6 a 1.5m / s.
- Rango de detección: Máx. 9mt.
- Altura de instalación: 0.5 a 3.5 m [Max].
- Consumo de energía: 0.45 W en funcionamiento.
- Consumo de energía estático: 0.1 W.
- Ambos sensores de movimiento son de tipo Orientable lo cual facilita que el sensor de movimiento actúe sobre un área específica.
- Este dispositivo ayuda al ahorro de energía haciendo que las luces estén encendidas solo cuando se necesiten.



CÓDIGO DARTEL	DESCRIPCIÓN
4810834	DETECTOR MOVIMIENTO ANGULAR IR 180° 1200W 12MT IP44
4811034	DETECTOR MOVIMIENTO ANGULAR IR 180° 1200W 12MT IP44