

DETECTOR DE MOVIMIENTO DE TECHO SEKKYUR-C



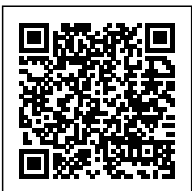
Descripción

- Detector de Movimiento Infrarrojo-PIR de Techo Superficie
- Alta capacidad de control: 1200W
- Distancia Detección: 6 metros. Ángulo: 360°
- Totalmente Regulable: Nivel Luminoso, Tiempo de Encendido
- Controla LED, Halógenos, Fluorescentes, Incandescentes y otro tipo de cargas
- Diseñado para Automatización, Confort y Domótica
- Eficiencia energética. Puedes ahorrar más de un 50%
- Más Seguridad. Luz cuando la necesitas

SKU: DETIR360 | **Categorías:** [Detectores de Movimiento](#), [Detectores de Movimiento de Techo](#) |

Especificaciones

- Alimentación 220V/CA-240V/CA
- Frecuencia 50 Hz
- Nivel de luminosidad <3~2000LUX (ajustable)
- Tiempo de retardo min 10 seg ± 3 seg max 7 min ± 2 min
- Carga nominal 1200 W (lámpara incandescente) 300 W (lámpara de bajo consumo)
- Distancia detección max 6 m
- Rango detección 360°
- Temperatura funcionamiento -20° ~ +40° C
- Humedad de funcionamiento <93% RH
- Altura de instalación 2,2 m ~ 4 m
- Consumo 0,45W / 0,1W (estático)
- Velocidad de detección movimiento 0,6 ~1,5 m/s
- Dimensiones Ø 89 x 50 mm
- Peso 140g



XINDAR se reserva el derecho a modificar las especificaciones de este producto sin previo aviso