

## MINI-DETECTOR DE MOVIMIENTO TECHO DE EMPOTRAR SEKKYUR-IN-NANO



### Descripción

- Mini-Detector de Movimiento de Techo para Empotrar Infrarrojo -Sensor PIR
- Diseño muy pequeño y discreto para fácil integración - Ø4 cm
- 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:** SEKKYURINNANO | **Categories:** [Detectores de Movimiento](#), [Detectores de Movimiento de Techo](#) |



### Especificaciones

- Alimentación 220-240V/AC 50Hz
- Nivel de luminosidad <math><3\sim 2000\text{LUX}</math> (ajustable)
- Tiempo retardo min:  $10\text{seg}\pm 3\text{seg}$  / Max:  $15\text{min}\pm 2\text{min}$
- Carga nominal 800W (lámpara incandescente y halógena)
- 400W (lámpara LED, bajo consumo y fluorescente)
- Distancia de detección: 6m max (<math><24\text{C}</math>)
- Rango de detección 360°
- Temperatura funcionamiento  $-20^{\circ}\sim +40^{\circ}\text{C}$
- Humedad funcionamiento <math><93\%\text{RH}</math>
- Altura de instalación: 2.2 ~4m
- Consumo de energía 0.5W (funcionamiento)
- Velocidad de detección del movimiento 0.6~1.5m/s
- Dimensiones Ø 50 x 63 mm
- Diámetro interior para instalación Ø 40 mm
- Peso 75gr

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