

## DETECTOR DE MOVIMIENTO EXTRAPLANO DE TECHO SEKKYUR-CSLIQ 2000W



### Descripción

- Detector de Movimiento Extraplano por Infrarrojo-PIR de Techo Superficie
- Diseño Extra-Plano: 2 cm
- Alta capacidad de control: 2000W
- 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:** SEKKYURCSLIQ | **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 15 min ± 2 min
- Carga nominal 2000W (lámpara incandescente y halógenos 1000W (lámpara fluorescente, bajo consumo y LED)
- 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 0,5W
- Velocidad de detección movimiento 0.6 ~1.5m/s
- Dimensiones ( ø )115 x 20mm
- Peso 105gr



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