



©Copyright Xindar 2015

# Sensor de Movimiento Infrarrojos SEKKYUR-IN

PIR Passive Infrared Technology

*Detector de movimientos de PARED infrarrojo 160° SEKKYUR-IN de XINDAR™, para Bricolaje/Profesional/Integración, con dos configuraciones de interruptor y conmutador. Cuando alguien entra en el campo de detección, empezará el control de la carga. Capaz de identificar el día y la noche.*

Ideal para ahorro de energía, eficiencia energética, seguridad y automatización.

Muy fácil de instalar en cualquier lugar y válido para cualquier lámpara incandescente (500W) y fluorescente y LED (200W).

- Permite convertir lámparas normales en luces automáticas muy fácilmente y sin obras.
- Rango de detección: hasta 9 metros.
- Tiempo encendido regulable: 10s. – 7min.
- Control de nivel de Iluminación regulable: 3 – 2000 LUX.
- Con tornillos y tacos de fijación y manual incluido.

## SEKKYUR-IN



Max. 9 m  
DISTANCIA  
DE DETECCIÓN



160°  
ANGULO  
DE DETECCIÓN



500W  
MÁXIMA CARGA  
ADMITIDA



SAVE ENERGY  
WITH XINDAR™



3 ~  
2000LUX  
NIVEL DE  
LUMINOSIDAD  
REGULABLE



MONTAJE  
PARED



1 ~ 1,8m  
ALTURA DE  
INSTALACIÓN  
RECOMENDADA

Características	SEKKYUR-IN
Fuente de alimentación	220-240V/AC
Nivel de luminosidad	<3~2000LUX (ajustable)
Tiempo retardo	min: 10seg±3seg / Max: 7min±2min
Línea de dos cables	Max 500W (lámpara incandescente) Max 200W (lámpara de bajo consumo, fluorescente y LED)
Línea de tres cables	Max 500W (lámpara incandescente) Max 200W (lámpara de bajo consumo, fluorescente y LED)
Carga nominal:	0.1W (static)
Distancia de detección:	9m max (<24C)
Rango de detección	160°
Temperatura funcionamiento	-20°~+40°C
Humedad funcionamiento	<93%RH
Altura de instalación:	1m~1.8m
Consumo de energía	0.45W (funcionamiento) /0.1W (estático)
Velocidad de detección del movimiento	0.6~1.5m/s
Dimensiones	80 x 80 x 70 mm
Dimensiones interiores	47 x 47 x 35 mm
Peso	131 gr