

# Detector de Movimiento Pared 180° INTERIOR/ EXTERIOR SEKKYUR-NANO

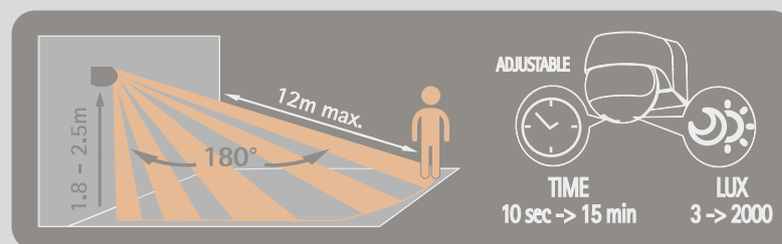
PIR Passive Infrared Technology

*Detector de movimientos interior universal de paredes SEKKYUR-NANO-XINDAR. Ideal para el ahorro de energía, la eficiencia energética, la seguridad y la automatización. Cuando alguien entra en el campo de detección, se enciende automáticamente la lámpara.*

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

Diseño de dimensiones reducidas. Disponible en 4 colores

- Angulo de detección de 180 °
- Capaz de identificar el día y la noche
- Ideal para el ahorro de energía, eficiencia energética, seguridad y automatización.
- Diseño de muy pequeñas dimensiones
- Muy fácil de instalar en cualquier lugar y se adapta a cualquier lámpara incandescentes, halógena, fluorescente y LED
- Convierte las luminarias estándar en automáticas con mucha facilidad y sin obras
- Distancia de detección de hasta 12 metros.
- Tiempo de encendido ajustable: 10seg. - 15 min.



outdoor - indoor

EL +  
PEQUEÑO  
NANO

## SEKKYUR-NANO

 MÁXIMA CARGA ADMITIDA	 Max. 12m DISTANCIA DE DETECCIÓN	 180° ANGULO DE DETECCIÓN	 SAVE ENERGY WITH XINDAR™
 TIEMPO DE ENCENDIDO REGULABLE	 NIVEL DE LUMINOSIDAD REGULABLE	 MONTAJE PARED	 ALTURA DE INSTALACIÓN RECOMENDADA

Características	SEKKYUR-NANO
Fuente de alimentación	220-240V/AC
Frecuencia	50Hz
Nivel de luminosidad	3-2000LUX (ajustable)
Tiempo retardo	min: 10seg±3seg / Max: 15min±2min
Carga nominal:	800W (lámpara incandescente y halógena) 400W (lámpara fluorescente, bajo consumo y LED)
Distancia de detección:	12m max (<24 C )
Rango de detección	180°
Temperatura funcionamiento	-20°~+40°C
Humedad funcionamiento	<93%RH
Altura de instalación:	1.8m~2.5m
Consumo de energía	0.5W
Velocidad de detección del movimiento	0.6~1.5m/s
Dimensiones	80 x 65 x 55
Peso	99gr