



# LightED

series

## FICHA TÉCNICA

Sensor de Movimiento de Pared por Infrarrojos

05 / 05 / 2022



## Sensor de Movimiento de Pared por Infrarrojos

Sensor de presencia por infrarrojos, de pared.  
Con IP44



### Descripción del Producto

Sensor de presencia que funciona por infrarrojos. Para instalar en la pared. Con IP44. Funciona a 220-240V. Carga máxima de 1200W (incandescente) o 300W (LED o fluorescente)

### Principales Características

- Amplio rango de detección 180°
- Para instalación en pared.
- IP44
- Bajo consumo: 0.5W aprox.

### Aplicaciones

- Indicado para uso profesional

### Estándares Europeos

Estas lámparas LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

- **Low Voltage Directive 2014/35/EU**
- **EMC Directive 2014/30/EU**
- **RoHS Directive 2011/65/EU**

### Garantía ALG

Antonio López Garrido, S.A. le ofrece una garantía de producto de **3 años** desde la fecha de compra del mismo.



## Datos Técnicos

CÓDIGO	66280
REFERENCIA	SENSOR MOV PARED 180°
TENSIÓN ENTRADA	220-240VAC
FRECUENCIA	50/60Hz
LUZ DE AMBIENTE	<3-2000 LUX
TIEMPO DE RETARDO	Min. 10s ± 3s Max. 12min. ± 2min.
CARGA MÁXIMA	1200W(incandescente) / 300W (LED o fluorescente)
ÁNGULO DE DETECCIÓN	180°
DISTANCIA DE DETECCIÓN	12 metros máx. (<24°C)
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C ~ +40°C
HUMEDAD	<93% RH
CONSUMO	Aprox. 0.5W
ALTURA DE INSTALACIÓN RECOMENDADA	1.8M ~ 2.5M
VELOCIDAD DE DETECCIÓN	0.6m/s ~ 1.5m/s
GRADO IP	IP44

## Dimensiones

