

# Ibérica de Iluminación

WWW.IBERICADEILUMINACION.ES

WWW.IBERIANLEDGROUP.COM



## SENSOR RADAR 220V

220V



IP20

2 AÑOS GARANTIA

SUPERFICIE/EMPOTRAR

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Los nuevos sensores de movimiento son óptimo y asequibles. Se ha mejorado para alcanzar una eficacia mucho más alta. Potencia máxima en led 300w.

### APLICACIÓN

- Superficie.
- Empotrar.
- Salida de corriente 220v.
- Son IP20.

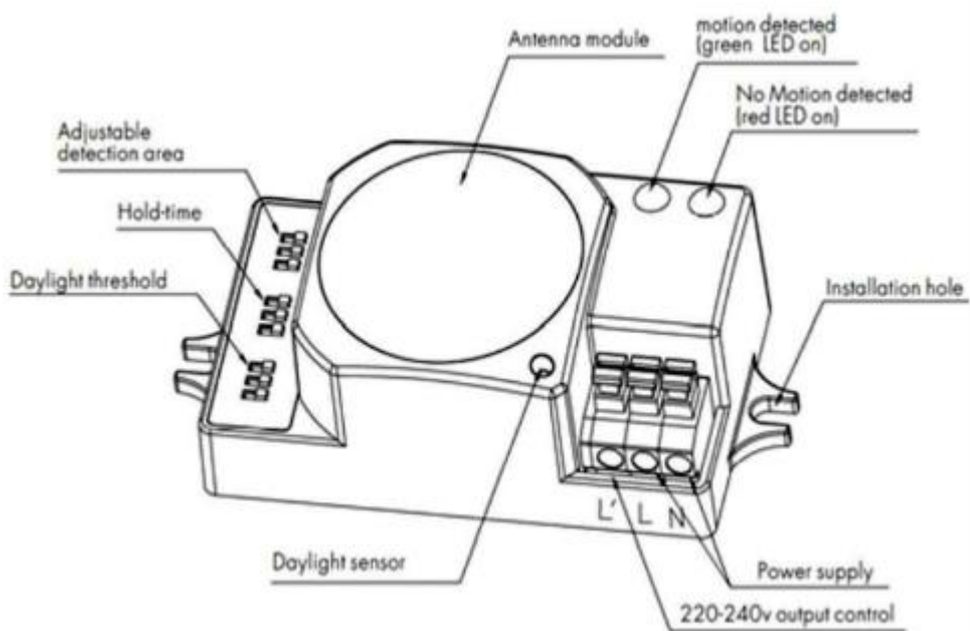
### HOUSING

- Están fabricados en Termoplástico ignífugo.
- Radar.
- Rango de temperatura: -20°C ~ +55°C.
- Alcance: Pared:5-15m. Techo: 1-5m.

### ELÉCTRICA

- AC 220-240V
- Frecuencia de Trabajo (hz): 50/60Hz





## SENSOR DE MOVIMIENTO RADAR

**REFERENCIA:** 3782

Potencia nominal: Max LED 300w

Tensión Nominal: 220V-240V

Angulo de apertura: 180°/360°

Certificados: CE - ROHS

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Grado de IP: IP20

Ciclos de Encendido: 100.000h

Vida Estimada Diodo LED (H): 30.000

Medidas (mm): 76\*43\*H21mm

Alcance (m): 6m

Modos de control: Infrarrojos

Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C

Material de Construcción: Termoplástico ignífugo

Garantía años: 2

Tiempo encendido: Min: 10sec +-3seg. Max: 12min +-1min