

SENSOR DE MOVIMIENTO POR INFRARROJOS

Producto disponible en:

ELECTROMATERIAL
ALMACÉN DE MATERIAL ELÉCTRICO E ILUMINACIÓN

VER PRODUCTO



FICHA TÉCNICA

Tensión:	220-240V/AC
Frecuencia:	50 / 60Hz
Luz ambiente:	<3 - 2000 luxes (ajustable)
Tiempo de retardo:	Mín. 10 s ±3s Máx. 15 min ±2min
Carga nominal:	Máx. 500W (Incandescencia)  200W (Ecohalógenas) 
Alcance de detección:	120° / 360°
Distancia de detección pared:	8m máx. (<24°C)
Distancia de detección techo:	6m máx. (<24°C)
Temperatura de funcionamiento:	-20°C ~ 44°C
Humedad de funcionamiento:	< 93% HR
Consumo de energía:	Aprox. 0,5 W
Altura de la instalación pared:	1,8 m - 2,5 m
Altura de la instalación techo:	2,2 m - 4 m
Velocidad de detección movimiento:	0,6 -1,5 m/s

