

89202835-230

Detector de movimiento y luminosidad superficie (pared) Libre Potencial 180° 20m blanco



Descripción del producto:

Detector de movimiento y luminosidad de superfície PIR. La altura de instalación recomendada es de 2,5 m, siendo la altura máxima de 2,5 m. Tiene un ángulo de detección de 180 ° y un ángulo de apertura de 90 °. El rango de detección tangencial es de 20 m y el rango de detección radial de 4 m.

El rango de regulación de luminosidad es 2 - 1000 lux y el rango de temporización es 5 s - 15 min. La configuración del detector se realiza a través de potenciómetros y control remoto.

Dispone de modo de funcionamiento TEACH. Posibilidad de interconexión entre sensores máster/máster hasta 10 detectores. La salida de control es libre de potencial y la corriente conmutabl es 2000 W.

La tensión de alimentación es 220 - 240 VAC. La temperatura de funcionamiento del detector es: -20 - 50 °C.

Acabado blanco, grado de protección IP 54 y dimensiones: 95 x 95 x 65 mm. Garantía de 5 años.



Características Generales

Tensión Alimentación:	220 - 240 VAC
Instalación:	Pared Superficie
Grado de Protección IP:	IP 54
Rango Temperatura:	-20 - 50 °C

50 - 60 Hz
95 x 95 x 65 mm
Blanco

Medidas:



Parámetros de detección

Tecnología:	PIR
Alcance Transversal:	20 m
Ángulo Detección:	180°
Altura Mínima:	1,8 m
Altura Recomendada:	2,5 m

Tipo de Detección:	Movimiento
Alcance Radial:	4 m
Ángulo Apertura:	90°
Altura Máxima:	2,5 m

Área de detección



Configuración y control

Tipo de Control:	PF	Potencia Máxima:	2000 W
Entrada Auxiliar:	NO	Configuración:	P, SR*
Rango Luminosidad:	2 - 1000 lux	Rango Temporización:	5 s - 15 min
Interconexión Sensores: SÍ	Tipo Interconexión:	Master/Master	
	<i>J</i> 1	Tipo Interconexion.	hasta 10

^{*}P: Potenciómetros, SR: Smart Remote, BL: Bluetooth

Esquema de conexión:





Datos Logísticos

Peso Neto:	0,178 kg
EAN Producto:	8421053380864
Ancho Embalaje:	124 mm

Peso Bruto:	0,268 kg
Alto Embalaje:	90 mm
Profundo Embalaje:	160 mm