

89205835-230

Detector de movimiento y luminosidad para pasillos de superficie Libre Potencial cuadrado blanco



Descripción del producto:

Detector de movimiento y luminosidad de superfície PIR. La altura de instalación recomendada es de 2,8 m, siendo la altura máxima de 5 m. Tiene un ángulo de detección de 360 ° y un ángulo de apertura de 45°. El rango de detección tangencial es de 23 x 6 m y el rango de detección radial de 12 x 6 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 potencia conmutable es max 2000W, min 100mA 12V.

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:	Superficie
Grado de Protección IP:	IP 54
Rango Temperatura:	-20 - 50 °C

Frecuencia:	50 - 60 Hz
Dimensiones:	95 x 95 x 65 mm
Acabado:	Blanco

Medidas:



Parámetros de detección

Tecnología:	PIR
Alcance Transversal:	23 x 6 m
Ángulo Detección:	360°
Altura Mínima:	2,5 m
Altura Recomendada:	2,8 m

Tipo de Detección:	Movimiento
Alcance Radial:	12 x 6 m
Ángulo Apertura:	45°
Altura Máxima:	5 m

Área de detección



Configuración y control

Tipo de Control:	PF	ma Potencia Máxima :	max 2000W,
ripo de Coridioi.	r Otericia Maxima.	min 100mA 12V	
		Potencia LED:	600 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	
		hasta 10	

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

Esquema de conexión:





Datos Logísticos

Peso Neto:	0,177 kg
EAN Producto:	8421053380598
Ancho Embalaje:	124 mm

Peso Bruto:	0,267 kg
Alto Embalaje:	90 mm
Profundo Embalaje:	160 mm