

89218116-130

Detector de presencia empotrado On/Off 24m blanco



Descripción del producto:

Detector de presencia y luminosidad de empotrar PIR. La altura de instalación recomendada es de 2,8 m, siendo la altura máxima de 4 m. Tiene un ángulo de detección de 360 ° y un ángulo de apertura de -. El rango de detección tangencial es de 24 m y el rango de detección radial de 5,5 m.

El rango de regulación de luminosidad es 2 - 1000 lux y el rango de temporización es 5 s - 60 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 On/Off y la potencia máxima comutable es de 2000 W (500 W LED).

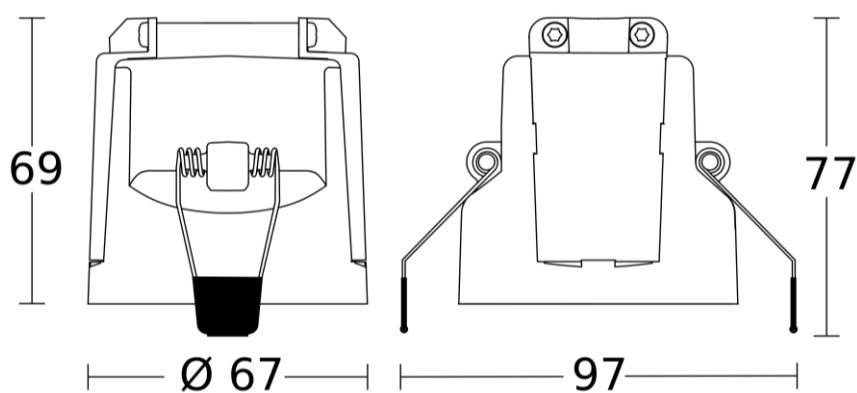
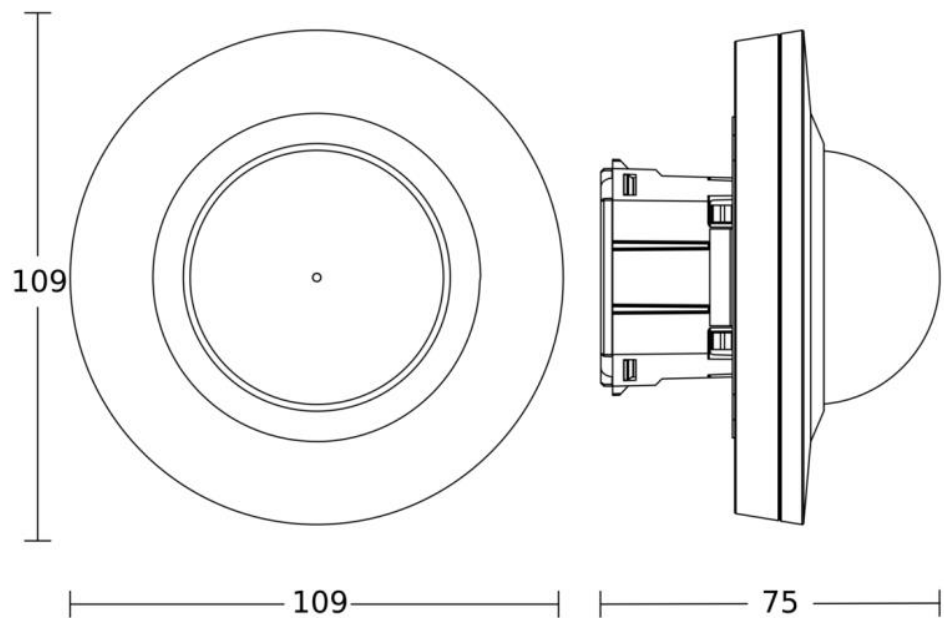
La tensión de alimentación es 220 - 240 VAC. La temperatura de funcionamiento del detector es: -20 - 50 °C.

Acabado blanco, grado de protección IP 20 y dimensiones: Ø 109 x 114 mm.

Garantía de 5 años.

Características Generales

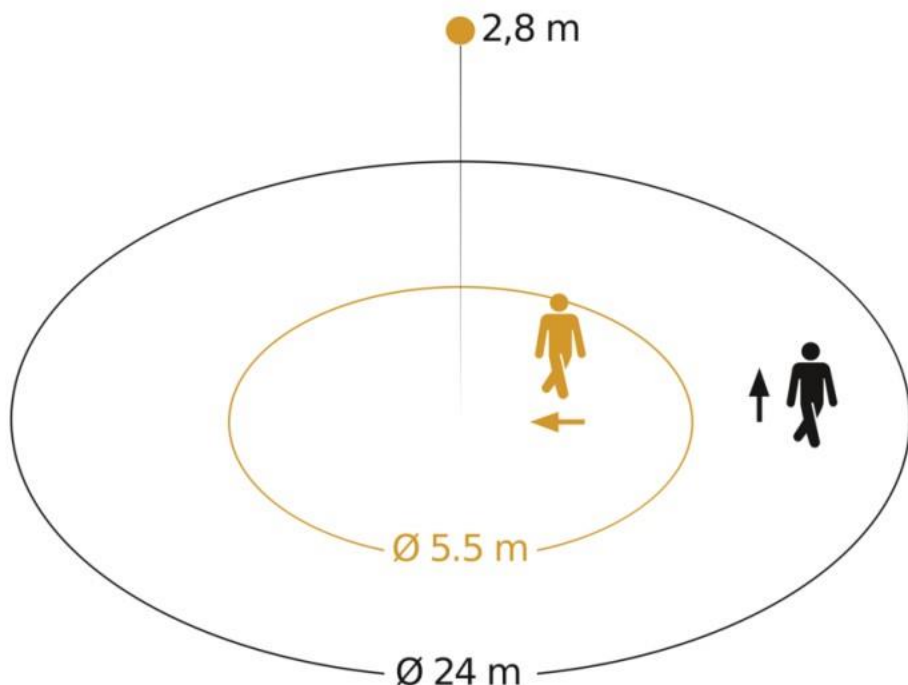
Tensión Alimentación:	220 - 240 VAC	Frecuencia:	50 - 60 Hz
Instalación:	Empotrado	Dimensiones:	Ø 109 x 114 mm
Necesita Accesorio		Diámetro	
Empotrar:	NO	Corte:	68 mm
Grado de Protección IP:	IP 20	Acabado:	Blanco
Rango Temperatura:	-20 - 50 °C		



Parámetros de detección

Tecnología:	PIR
Alcance Transversal:	24 m
Rango Presencia:	7,5 m
Altura Mínima:	2 m
Altura Recomendada:	2,8 m

Tipo de Detección:	Presencia
Alcance Radial:	5,5 m
Ángulo Detección:	360 °
Altura Máxima:	4 m



Possible mounting height: 2,00 m - 4,00 m

Orange: radial

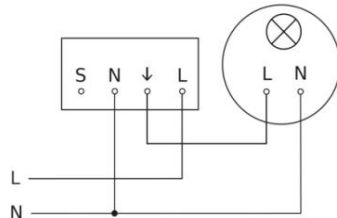
Black: tangential

Configuración y control

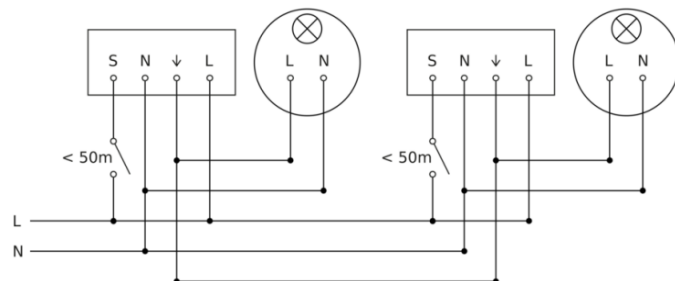
Tipo de Control:	On-Off	Potencia Máxima:	2000 W
Número Máx. Luminarias:	50	Potencia LED:	500 W
Entrada Auxiliar:	SÍ	Configuración:	P, SR*
Rango Luminosidad:	2 - 1000 lux	Rango Temporización:	5 s - 60 min
Interconexión Sensores:	SÍ	Tipo Interconexión:	Master/Master hasta 10

*P: Potenciómetros, SR: Smart Remote, BL: Bluetooth

Esquema de instalación:



Esquema de instalación Master/Master:



Datos Logísticos

Peso Neto:	0,215 kg
EAN Producto:	8421053342756
Ancho Embalaje:	14,1 cm

Peso Bruto:	0,35 kg
Alto Embalaje:	14,1 cm
Profundo Embalaje:	14,1 cm