

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SENSOR WALL 360DEG IP55 DG

SENSOR WALL 360DEG | Sensores de luz y movimiento independientes para montaje en pared con rango de detección de 360°



#### Áreas de aplicación

- Exterior
- Pasillos, áreas de entrada
- Garajes
- Trastero
- Centros comerciales
- Varias opciones de montaje

#### Beneficios del producto

- Sensor para un ahorro energético optimizado

## Características del producto

- 3 modos de funcionamiento seleccionables (luz continua encendida, encendido por movimiento o al anochecer)
- Circuito de cruce por cero optimizado para el funcionamiento de luminarias LED



- Tipo de protección: IP55
- Clase de protección: II

# INFORMACIÓN TÉCNICA

# **DATOS ELÉCTRICOS**

Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Clase de protección	П

# **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	76.00 mm
Ancho	95.00 mm
Alto	111.00 mm
Peso del producto	214,00 g





# **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Gris oscuro
Material del cuerpo	Policarbonato (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

# APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-25+70 °C
Tipo de conexión	Tornillo del terminal, 3 polos
Tipo de protección	IP55
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Pared

#### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h

## **SENSOR**

Tipo de sensor	Luz / Movimiento	
Tecnología de sensor	Infrarrojos pasivos (PIR)	
Ángulo de detección del sensor	360 °	
Encendido/apagado controlado por sensor	2 s15 min	
Rango de detección sensor de movimiento	10 m	
Umbral de detección del sensor de luz	11000 lx	

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas CE / EAC / UKCA
------------------------

## **DESCARGAS**

	Documentos y certificados
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075244832	Caja unitaria 1	82 mm x 118 mm x 116 mm	249.00 g	1.12 dm <sup>3</sup>
4058075244849	Embalaje de envío 8	250 mm x 178 mm x 248 mm	2203.00 g	11.04 dm³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

## **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD**

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.