

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SENSOR WALL 180DEG IP55 WT

SENSOR WALL 180DEG | Sensores de luz y movimiento independientes para montaje en pared con rango de detección de 180°



Áreas de aplicación

- Exterior
- Pasillos, áreas de entrada
- Garajes
- Trastero
- Centros comerciales
- Rango de detección de 180° que permite instalar el sensor directamente al lado de las puertas

Beneficios del producto

- Detección de movimiento precisa basada en el nuevo diseño del sensor

Características del producto

- 3 modos de funcionamiento seleccionables (luz 6 h continua, 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



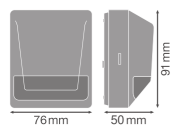
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

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

DIMENSIONES Y PESO

Largo	76.00 mm
Ancho	50.00 mm
Alto	91.00 mm
Peso del producto	136,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	blanco
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	180 °	
Encendido/apagado controlado por sensor	2 s15 min	
Rango de detección sensor de movimiento	12 m	
Umbral de detección del sensor de luz	11000 lx	

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

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

DESCARGAS

	Documentos y certificados
POF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075244771	Caja unitaria 1	82 mm x 97 mm x 81 mm	165.00 g	0.64 dm ³
4058075244788	Embalaje de envío 8	204 mm x 174 mm x 178 mm	1428.00 g	6.32 dm ³

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.