

# 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



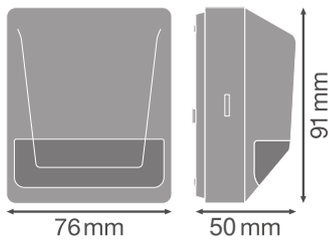
## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Clase de protección	II

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	76,00 mm
Ancho	50,00 mm
Alto	91,00 mm
Peso del producto	136,00 g



E PRO SENSOR W 180DEG IP55

### MATERIAL Y COLORES

Color del producto	blanco
Material del cuerpo	Polycarbonato (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 <sup>1)</sup>
--------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

## SENSOR

Tipo de sensor	Luz / Movimiento
Tecnología de sensor	Infrarrojos pasivos (PIR)
Ángulo de detección del sensor	180 °
Encendido/apagado controlado por sensor	2 s...15 min
Rango de detección sensor de movimiento	12 m
Umbral de detección del sensor de luz	1...1000 lx

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

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

## DESCARGAS

Documentos y certificados	Document name
 User instruction	SENSOR WALL 180°
 Declarations Of Conformity CE	SENSOR CEILING WALL

## 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 <sup>3</sup>
4058075244788	Embalaje de envío 8	204 mm x 174 mm x 178 mm	1428.00 g	6.32 dm <sup>3</sup>

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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