

# PRODUKTDATENBLATT

## SENSOR WALL 180DEG IP55 WT

SENSOR WALL 180DEG | Stand-alone Bewegungs-und Lichtsensoren für Wandmontage mit 180° Bewegungserfassung



---

### Anwendungsgebiete

- Außenbereiche
- Korridore, Eingangsbereiche
- Garagen
- Keller
- Arkadengänge
- 180°-Erfassungsbereich ermöglicht Installation des Sensors direkt neben den Türen

---

### Produktvorteile

- Präzise Bewegungserfassung dank moderner Linsenoptik

---

### Produkteigenschaften

- 3 Einstellmöglichkeiten wählbar (Licht 6h permanent an, Einschalten bei Bewegung oder Dämmerung)
- Nulldurchgangsschaltung für optimierten LED Leuchtenbetrieb
- Schutzart: IP55
- Schutzklasse: II



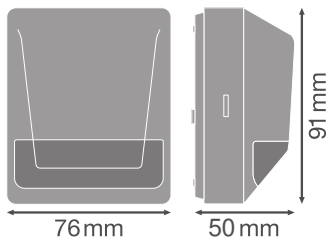
## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Schutzklasse	II

### Maße & Gewicht

Länge	76.00 mm
Breite	50.00 mm
Höhe	91.00 mm
Produktgewicht	136,00 g



### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-25...+70 °C
Anschlussart	Schraubklemme, 3-polig
Schutzart	IP55
Dimmbar	Nein
Montageart	Oberfläche
Montageort	Wand

### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h
-------------------------------	---------




## Sensor

Art des Sensors	Licht / Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)
Erfassungswinkel des Sensors	180 °
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	2 s...15 min
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	12 m
Erfassungsschwelle des Tageslichtsensors	1...1000 lx

## Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC / REACH / RoHS
--------	-------------------------

## DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction
	Ausschreibungstexte
	Declarations of conformity

## VERPACKUNGSMITTELINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075244788	Versandschachtel 8	204 mm x 174 mm x 178 mm	1428.00 g	6.32 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.