

## PRODUKTDATENBLATT HIGH BAY SENSOR

HIGH BAY SENSOR | Bewegungssensor mit Schaltkontakt bis 13 m Deckenhöhe, optionaler Einsatz mit DALI  
HIGHBAY ADAPTER



---

### Anwendungsgebiete

- Große Installationshöhe
- Industrie
- Produktionshallen

---

### Produktvorteile

- Bis zu 35 % Energieersparnis (gegenüber manueller Schaltung)

---

### Produkteigenschaften

- Bewegungssensor mit Schaltkontakt
- 3 bis 10 m: Erfassung Gehbewegung Personen
- 3 bis 13 m: Erfassung Fahrbewegung (z.B. Stapler)
- Einstellbare Nachlaufzeit: 30 s bis 20 min
- Maximale Leistungsaufnahme im Stand-by-Modus: 0,25 W

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	0,60 W
Nennspannung	120...277 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

### Maße & Gewicht

Länge	115,60 mm
Breite	115.60 mm
Höhe	40.00 mm
Durchmesser	116,0 mm
Produktgewicht	135,00 g

### Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-10...+70 °C
----------------------------	--------------

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Maximale Installationshöhe	13 m
Erfassungsbereich	18 m <sup>1)</sup>
Erfassungswinkel	100 ° <sup>2)</sup>
Lastkontakt	5 A
Montageart	Deckenaufbau

1) Max. Durchmesser

2) Ca.

### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für bis zu 15 elektronische Vorschaltgeräte
- Installation mittels Mounting-Adapter möglich

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321410078	Faltschachtel 1	115 mm x 64 mm x 115 mm	169.00 g	0.85 dm <sup>3</sup>
4008321410085	Versandschachtel 20	238 mm x 260 mm x 448 mm	3828.00 g	27.72 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.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



H	4.0 m	6.0 m	8.0 m	10.0 m	13.0 m
A	10.0 m	12.0 m	12.0 m	12.0 m	-
B	10.0 m	12.0 m	12.0 m	12.0 m	18.0 m

Haftungsausschluss

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