

## PRODUKTDATENBLATT HF LS LI

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



### Anwendungsgebiete

- Einbau in IP-geschützte Leuchten möglich
- Korridorbeleuchtungsteuerung in Logistikzentren und Industriehallen
- Bereiche mit hohen Decken

### Produktvorteile

- Licht- und Präsenzsensoren über Fernbedienung einzeln aktivierbar/deaktivierbar
- $V(\lambda)$ -korrigiertes Lichtsensorelement

### Produkteigenschaften

- Licht- und Präsenzsensoren für Leuchteneinbau oder -anbau
- Präsenzerfassung über aktives Radarsensorelement
- Funktionsanzeige mit zweifarbiger LED
- Bewegungserfassungsreichweite einstellbar
- Montagehöhe: 2...13 m
- Arbeitsbereich Lichtsensor: 20...800 lx (gemessen am Sensor)
- Integrierter Infrarot-Fernbedienungs-Empfänger
- Anschluss über verpolungssichere 4p4c-Steckbuchse (RJ10)

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	0,20 W
Nennspannung	6 V
Netzfrequenz	0 Hz

### Maße & Gewicht

Produktgewicht	22,00 g
----------------	---------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
----------------------------	--------------

### Zusätzliche Produktdaten

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
-----------------------------	--------

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

### Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
-----------	------

### Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	HF LS LI
---------------	----------



### Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	56,00 mm
Höhe	21.00 mm
Breite	28.00 mm

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für DALIeco Control Steuergerät
- Geeignet für DALI Sensor Coupler HF LS LI

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

CAD/BIM Dateien



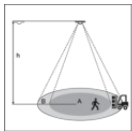
CAD data 3D PDF

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899921481	Unverpackt 1	55 mm x 22 mm x 27 mm	22.00 g	0.03 dm <sup>3</sup>
4052899921498	Versandschachtel 25	180 mm x 160 mm x 70 mm	680.00 g	2.02 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
A	6.7 m	10.0 m	13.4 m	-
B	6.7 m	10.0 m	13.4 m	16.0 m

Haftungsausschluss

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