

## PRODUKTDATENBLATT DALI-2 SENSOR LS/PD HB LI

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



### Anwendungsgebiete

- Industrie
- Hochregallager
- Geeignet für hohe Installationshöhen
- Produktionshallen
- Eingangshallen

### Produktvorteile

- Mehr Designfreiheit durch kompakte Ausführung
- Schutzart IP65 (Im eingebauten Zustand)
- Einfache Leuchtenintegration
- DALI-2 zertifiziert
- DALI-Bus-spannungs-versorgt (keine Netzanschluss erforderlich)
- Mehrere Sensoren an eine DALI Linie anschließbar
- Inklusiv Blende zur Optimierung des Sensorerkennungsbereichs
- Integrierbar in Licht- und Gebäudemanagementsysteme die DALI-2 Sensorik unterstützen

### Produkteigenschaften

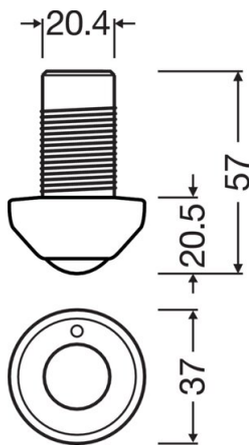
- Licht- und Bewegungsmelder für Leuchteneinbau
- Bewegungserfassung über passives IR-Element
- Arbeitsbereich Lichtsensor: 5...2000 lx (gemessen am Sensor)
- Detektionshöhe bis zu 17 m
- Funktionsanzeige mit LED
- Vorgesehen für den Einbau in ½" Standard-Aussparung

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	0,10 W
Nennspannung	16 V
Netzfrequenz	0 Hz

### Maße & Gewicht



Durchmesser	37,00 mm
Produktgewicht	21,00 g

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+45 °C
----------------------------	--------------

### Zusätzliche Produktdaten

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

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Zertifikate & Standards

Schutzart	IP65 <sup>1)</sup>
-----------	--------------------

<sup>1)</sup> When mounted

### Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	DALI-2 SENSOR L
---------------	-----------------

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

Länge	37,00 mm
Höhe	57.00 mm
Breite	37.00 mm

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Optional: Anbaugehäuse - Batten mount adapter (IP65)

### DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

### VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899630482	Unverpackt 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	130.00 g	0.13 dm <sup>3</sup>
4052899630536	Versandschachtel 50	330 mm x 287 mm x 195 mm	1670.00 g	18.47 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.