

PRODUKTDATENBLATT DALI Sensor Coupler HF LS LI

DALI Sensor Coupler HF LS LI | Sensoren für Lichtmanagementsysteme



Anwendungsgebiete

- Anbindung von Licht- und Präsenzsensorik in DALI-Systeme
- Deckeneinbau oder unabhängige Montage über ECO CI KIT möglich
- Leuchten- und Deckeneinbau
- Einbau in Industrie- und Büroleuchten
- Einbau in IP-geschützte Leuchten möglich
- Bereiche mit hohen Decken

Produktvorteile

- Sensorintegration in DALI
- Kleine Gehäuseform

Produkteigenschaften

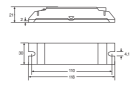
- Montagehöhe: 2...13 m
- Kombinierte Tageslicht- und Bewegungserfassung
- Geeignet zur tageslichtabhängigen Regelung
- Präsenzerfassung über aktives Radarsensorelement
- Arbeitsbereich Lichtsensor: 20...800 lx (gemessen am Sensor)

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| Nennleistung | 0,45 W |
|--------------|--------|
| Nennspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |

Maße & Gewicht



| Länge | 118,00 mm |
|----------------------|-----------|
| Lochmaßabstand Länge | 110,0 mm |
| Breite | 30.00 mm |
| Höhe | 21.00 mm |
| Produktgewicht | 50,00 g |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Einsatzmöglichkeiten

| Dimmbar | Nein |
|---------------------------|-----------------------------|
| DIM-Schnittstelle | DALI |
| Anzahl der Steuerausgänge | 1 |
| Montageart | Leuchteneinbau/Deckeneinbau |

Zertifikate & Standards

| Prüfzeichen - Zulassung | CE |
|-------------------------|------|
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Unabhängige Montage mittels ECO CI KIT möglich
- Geeignet für viele OSRAM DALI Steuersysteme

DOWNLOADS

| | Dokumente und Zertifikate |
|-----|-------------------------------|
| PDF | User instruction |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |
| | |
| | CAD/BIM Dateien |
| PDF | CAD data 3D PDF |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4052899141728 | Faltschachtel 1 | 128 mm x 37 mm x 27 mm | 64.00 g | 0.13 dm ³ |
| 4052899141735 | Versandschachtel 25 | 200 mm x 140 mm x 147 mm | 1617.00 g | 4.12 dm ³ |

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.