

PRODUKTDATENBLATT DALI SENSOR LS/PD LI UF G2

DALI SENSOR LS/PD LI UF G2 | Ultraflacher DALI-2 Licht- und Präsenzsensor für den Leuchteneinbau



Anwendungsgebiete

- Geeignet für Anwendungen im Innenbereich
- Einbau in Büroleuchten
- Geeignet für Stehleuchten in Kombination mit einer Steuerung

Produktvorteile

- Extrem flache Bauform
- Präsenzerfassungsbereich über aufsteckbare Shutter reduzierbar
- DALI-2 zertifiziert
- DALI-Bus-spannungs-versorgt (keine Netzanschluss erforderlich)
- Mehrere Sensoren an eine DALI Linie anschließbar
- Integrierbar in Licht- und Gebäudemanagementsysteme die DALI-2 Sensorik unterstützen

Produkteigenschaften

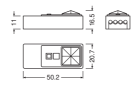
- Licht- und Präsenzsensor für Leuchteneinbau
- Präsenzerfassung über passives IR-Element
- Arbeitsbereich Lichtsensor: 10...1000 lx (gemessen am Sensor)
- Montagehöhe: 2...4 m
- Funktionsanzeige über integrierte LED

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,10 W
Nennspannung	16 V
Netzfrequenz	0 Hz

Maße & Gewicht



Länge	50,00 mm
Breite	21.00 mm
Höhe	16.00 mm
Produktgewicht	10,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
. Toda kila bo	

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI-2
Maximale Installationshöhe	4 m
Erfassungsbereich	6 m
Erfassungswinkel	90 °
Montageart	Leuchteneinbau
Arbeitsbereich Lichtsensor	01000 lx

Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	П
Schutzart	IP20

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate Name des Dokuments		Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	DALI2 SENSOR LS/PD LI UF	
PDF	Konformitätserklärung	DALI SENSOR LS PD LI	
PDF	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services	

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4062172072045	Tasche 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm ³
4062172072052	Versandschachtel 10	390 mm x 95 mm x 75 mm	253.00 g	2.78 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.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



h 2.0 m 2.5 m 3.0 m 4.0 m A 3.0 m 3.7 m 4.4 m -

Haftungsausschluss

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