

PRODUKTDATENBLATT DALI SENSOR LS/PD LI G2

DALI SENSOR LS/PD LI G2 | DALI-2 Licht- und Präsenzsensoren für den Leuchteinbau



Anwendungsgebiete

- Geeignet für Anwendungen im Innenbereich
- Einbau in Büroleuchten
- Geeignet für Stehleuchten in Kombination mit einer Steuerung
- Deckenmontage über LS/PD CI KIT oder LS/PD AP KIT möglich

Produktvorteile

- Kleine Gehäuseform
- Befestigungsrahmen für unterschiedliche Leuchtenmontage
- DALI-2 zertifiziert
- DALI-Bus-spannungs-versorgt (keine Netzanschluss erforderlich)
- Mehrere Sensoren an eine DALI Linie anschließbar
- Präsenzerfassungsbereich über integrierte Shutter zwischen 40...90° einstellbar
- Integrierbar in Licht- und Gebäudemanagementsysteme die DALI-2 Sensorik unterstützen

Produkteigenschaften

- Licht- und Präsenzsensoren für Leuchteinbau
- Präsenzerfassung über passives IR-Element
- Arbeitsbereich Lichtsensor: 20...800 lx (gemessen am Sensor)
- Montagehöhe: 2...5 m
- Funktionsanzeige mit zweifarbiger LED

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,10 W
Nennspannung	16 V
Netzfrequenz	0 Hz

Maße & Gewicht



Länge	48,00 mm
Breite	15,00 mm
Höhe	17,00 mm
Produktgewicht	10,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Hellgrau
--------------	----------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI-2
Maximale Installationshöhe	5 m
Erfassungsbereich	6 m
Erfassungswinkel	80 °
Montageart	Deckeneinbau/Leuchteneinbau
Arbeitsbereich Lichtsensor	20...800 lx





Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Aufsteckbarer Befestigungsrahmen für Leuchtenmontage von innen und außen

DOWNLOADS

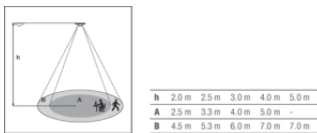
Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	User Instruction	DALI2 SENSOR LS/PD LI
	Konformitätserklärung	DALI SENSOR LS PD LI
CAD/BIM Dateien		Name des Dokuments
	CAD_STEP_3D	DALI SENSOR LS PD LI G2
	CAD data 3D PDF	OTI DALI NFC L CAD3PDF

VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4062172072069	Faltschachtel 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm ³
4062172072076	Versandschachtel 25	223 mm x 197 mm x 179 mm	1131.00 g	7.86 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



Haftungsausschluss

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