

DALI COUPLER LS HIGHBAY G2

DALI COUPLER LS HIGHBAY G2 | Sensoren



Produktfamilien-Eigenschaften

- Koppler zur Integration von Licht- und Präsenzinformationen in DALI Anlagen
- Integrierter Lichtsensor
- Adapter zur Integration vom High Bay oder Vision Sensor zur Bewegungs Erkennung

Produktfamilien-Vorteile

- DALI-2 zertifiziert
- Anpassbare Licht-Sensorempfindlichkeit für unterschiedliche Montagehöhen
- Erweiterter Klemmenbereich erlaubt das Weiterschleifen der Netzleitung (Mains Looping)
- Flexible Adressierung über DALI-2
- Mehrere Koppler an eine DALI Linie anschließbar

Anwendungsgebiete

- Industrie
- Produktionshallen
- Sporthallen
- Logistikzentren
- Bereiche mit hohen Decken
- Anbindung von Licht- und Präsenzsensoren in DALI-Systeme
- Geeignet für Installationen im Innenbereich
- Fertigungs- und Montagehallen
- Großraumbüros, Korridore oder Lagerräume
- Korridore
- Lichtbänder in Industriehallen

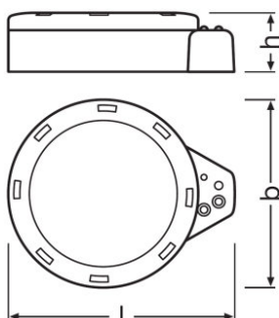
Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

Netzfrequenz	0 Hz
Erforderlicher DALI Strom (normal)	6 mA
DALI Stromspitze	16 mA
Maximale Anlaufzeit (DALI)	600 ms

Abmessungen & Gewicht



Länge	1390 mm
Breite	1180 mm
Höhe	370 mm
Produktgewicht	7400 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI-2
Maximale Installationshöhe	13 m
Arbeitsbereich Lichtsensor	20...800 lx
Montageart	Deckenaufbau
Steuerschnittstelle	DALI

Zertifikate & Standards

Produktdatenblatt

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

Logistische Daten

Statistische Warennummer	85371098990
--------------------------	-------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	04-10-2023
Primäre Erzeugnisnummer	4062172072137
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead titanium zirconium oxide
CAS Nr. des Stoffes 1	12626-81-2
Stoff der Kandidatenliste 2	Lead
CAS Nr. des Stoffes 2	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	f8f9eda5-6d5b-4125-86f6-b94eec0a9eba

Technische Ausstattung

- High Bey Sensor für hohe Montagehöhe
- Vision Sensor für großen Erfassungsbereich

Downloads

Icon	Datei
	User instruction DALI2 COUPLER LS HIGHBAY
	Konformitätserklärungen DALI G2 Sensor Coupler CE 4202657 03 060823

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172072137	DALI COUPLER LS HIGHBAY G2	Versandschachtel 20	270 mm x 225 mm x 285 mm	17.31 dm ³	2668.00 g

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.

Produktdatenblatt

Optionales Zubehör

Produkt-Bezeichnung	Zubehörname	Zubehör-EAN
DALI COUPLER LS HIGHBAY G2	HIGH BAY SENSOR	▶ 4008321410078
DALI COUPLER LS HIGHBAY G2	VISION SENSOR	▶ 4008321957047

Haftungsausschluss

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