

DALI HIGHBAY ADAPTER

DALI HIGHBAY ADAPTER | Sensoren für Lichtmanagementsysteme



Produktfamilien-Eigenschaften

- DALI-Adapter für HIGH BAY- und VISION-Sensor
- Direktanschluss an DALI
- Anschluss über Steckklemmen
- Arbeitsbereich Lichtsensor: 20...800 lx (gemessen am Sensor)
- Integrierter Lichtsensor
- Geeignet für Durchverdrahtung
- Geeignet zur tageslichtabhängigen Regelung
- Lichtregelung für Installationshöhen von bis zu 13 m
- Stromversorgung für Koppler aus DALI
- Integration in BMS-Systeme

Produktfamilien-Vorteile

- Sensorintegration in DALI
- Einbindung von HIGH BAY- und VISION-Bewegungssensor in DALI
- Erweiterter Klemmenbereich erlaubt das Weiterschleifen der Netzleitung (Mains Looping)
- Tageslichtabhängige Regelung mit Abschaltautomatik bei ausreichendem Tageslicht
- DALI basiertes Lichtmanagementsystem integrierbar in Gebäudemanagementsysteme
- Flexible Adressierung über DALI

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

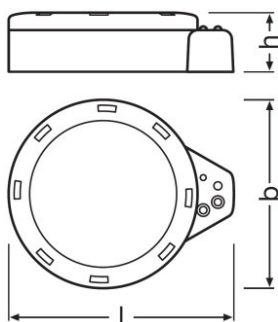
Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

Netzfrequenz	0 Hz
--------------	------

Abmessungen & Gewicht



Länge	139,0 mm
Breite	118,0 mm
Höhe	37,0 mm
Produktgewicht	74,00 g

Farben & Materialien

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

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	0...+50 °C
----------------------------	------------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI
Maximale Installationshöhe	13 m
Arbeitsbereich Lichtsensor	20...800 lx ¹⁾
Montageart	Deckenaufbau

¹⁾ Circa, gemessen am Sensor

Zertifikate & Standards

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

Logistische Daten

Produktdatenblatt

Statistische Warennummer	853710989900
--------------------------	--------------




Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	24-02-2023
Primäre Erzeugnisnummer	4008321774132
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	43e65f8a-56b0-4ee7-8837-ec3422f3a57f

Technische Ausstattung

- Blindabdeckung enthalten
- Geeignet für viele OSRAM DALI Steuersysteme

Downloads

Icon	Datei
	Konformitätserklärungen 334811_Declaration of conformity – DALI PRO CONT-4 – DALI PRO PB Coupler – DALI PRO Sen
	Montageanleitungen 344177_Operating and Mounting Instructions_DALI HIGHBAY Adapter
	CAD Daten 3-dim DALI Highbay Adapter CAD Data

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321774132	DALI HIGHBAY ADAPTER	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

Haftungsausschluss

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