

DALI HIGHBAY ADAPTER

DALI HIGHBAY ADAPTER | Sensori per sistemi di gestione dell'illuminazione



Caratteristiche prodotto

- Adattatore DALI per sensore HIGH BAY e VISION
- Collegamento diretto a DALI
- Sensore di luminosità integrato
- Adatto per cablaggio passante
- Adatto per il controllo in funzione della luce naturale
- Regolazione della luce per altezze di installazione fino a 13 m
- Alimentazione per accoppiatore da DALI
- Integrazione nei sistemi BMS

Vantaggi prodotto

- Integrazione dei sensori in DALI
- Integrazione dei sensori di movimento HIGH BAY e VISION nell'ECG DALI
- La sezione estesa del morsetto terminale consente di collegare le lampade in parallelo
- Sistema di gestione dell'illuminazione basato sull'interfaccia DALI integrabile nei sistemi di gestione degli edifici
- Indirizzamento flessibile tramite DALI

Aree applicative

- Industria
- Reparti di produzione
- Padiglioni sportivi
- Centri logistici
- Illuminazione di superfici con soffitti di altezza elevata
- Collegamento di sensori di luminosità e di presenza negli impianti DALI
- Adatto per installazioni indoor
- Stabilimenti di produzione e assemblaggio
- Uffici open space, corridoi e ripostigli
- Corridoi
- File luminose continue negli stabilimenti

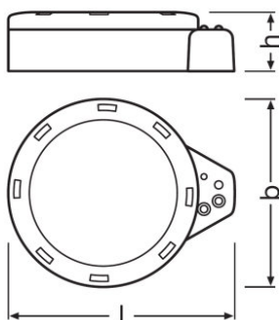
Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Frequenza di rete	0 Hz
-------------------	------

Dimensioni e peso



Lunghezza	1390 mm
Larghezza	1180 mm
Altezza	370 mm
Peso prodotto	7400 g

Colori e materiali

Colore del prodotto	Bianco
---------------------	--------

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	0...+50 °C
----------------------	------------

Caratteristiche

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	DALI
Massima altezza di installazione	13 m
Area di lavoro del sensore luminoso	20...800 lx ¹⁾
Tipo di installazione	Motaggio a soffitto

¹⁾ Approssimativamente, misurato al sensore

Certificati, Norme, Direttive

Grado di protezione	IP20
---------------------	------

Dati logistici

Scheda prodotto

Codice prodotto di base	853710989900
-------------------------	--------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	25-08-2023
Primary Article Identifier	4008321774132
Candidate List Substance 1	Lead titanium zirconium oxide
CAS No. of substance 1	12626-81-2
Candidate List Substance 2	Lead
CAS No. of substance 2	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	ed4a5dc7-96b6-4747-a208-5d37173fc765

Apparecchiatura / Accessori

– Diffusore cieco in dotazione

Download dati

File
 Istruzione di montaggio 344177_Operating and Mounting Instructions_DALI HIGHBAY Adapter
 Dati CAD 3-dim DALI Highbay Adapter CAD Data

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321774132	DALI HIGHBAY ADAPTER	Cartone di spedizione 20	270 mm x 225 mm x 285 mm	17.31 dm ³	2668.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Scheda prodotto

Clausola

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.