

DALIECO CONTROL

DALI ECO Control | Unità di controllo per sistemi di gestione dell'illuminazione



Caratteristiche prodotto

- Controllo della luce a 2 canali con interfaccia DALI
- Regolazione e controllo dell'illuminazione in funzione della luce naturale e della presenza
- Funzione di rodaggio di 100 ore per lampade fluorescenti
- Funzionamento tramite pulsante standard o telecomando IR
- Uscite con compensazione regolabile
- Uscite con protezione reversibile da sovratemperatura, corto circuito, sovraccarico
- Connessione fino a 4 sensori DALIeco LS/PD LI o 6 sensori DALI LS/PD LI
- Collegamento fino a 4 sensori di luminosità e presenza tramite spina 4p4c
- Settaggio individuale di parametri di funzionamento tramite comando a distanza IR
- Corpo senza alogeni in policarbonato
- Collegamento del sensore tramite presa 4p4c protetta dall'inversione di polarità (RJ10)

Vantaggi prodotto

- Sistema certificato VDE/VDE EMC
- Accensione semplificata grazie alle modalità di funzionamento predefinite
- Impostazione automatica e manuale di un valore prefissato di regolazione

Aree applicative

- Uffici
- Aule scolastiche
- Aule dedicate alla formazione
- Corridoi
- Possibilità di installazione a soffitto o indipendente tramite ECO CI KIT

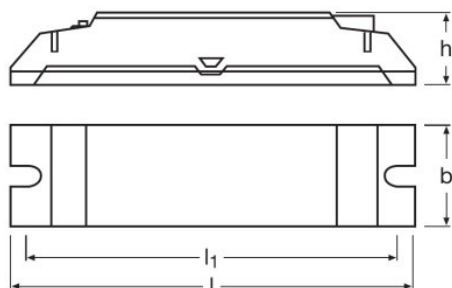
Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Tensione nominale	230 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Potenza di sistema	4,00 W

Dimensioni e peso



Lunghezza	118,0 mm
Larghezza	30,0 mm
Altezza	21,0 mm
Peso prodotto	48,50 g
Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza	110,0 mm

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
----------------------	--------------

Caratteristiche

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	DALI
Numero di uscite di controllo	2
Tipo di installazione	Luminaire integration

Certificati, Norme, Direttive

Grado di protezione	IP20
Classe di sicurezza	II

Dati logistici

Codice prodotto di base	85371098990
-------------------------	-------------

Scheda prodotto










Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	25-08-2023
Primary Article Identifier	4008321988645
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	6a1e672d-4fa8-4e08-a3e2-9c6caf6ae2b7

Apparecchiatura / Accessori

- Adatto per un massimo di 32 alimentatori elettronici

Download dati

File
 User instruction 507081_Operating instructions DALIeco control_WEU
 User instruction 507083_Operating instructions DALIeco control_EEU
 Product Datasheet 341826_DALIeco Control datasheet (GB)
 Brochure DALIeco: Multi-functional light management system (EN)
 Certificati DALI Zigbee DALI VDE 40047700 080422
 Certificati DALIeco VDE EMC 40037161 2020 04
 Dichiarazioni di conformità DALIECO SENSOR CE 2874588 12 160823
 Dati CAD 3-dim 341824_CAD Data DALIeco
 Dati CAD 3-dim 341825_CAD Data DALIeco

Scheda prodotto

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321988645	DALIECO CONTROL	Cartone di spedizione 25	240 mm x 238 mm x 189 mm	10.80 dm ³	3019.00 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.

Accessori opzionali

Descrizione del prodotto	Nome dell'accessorio	Codice dell'accessorio
DALIECO CONTROL	ECO CI KIT	▶ 4008321392091

Clausola

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