

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO DALIECO BT CONTROL

DALIeco BT CONTROL | Unità di controllo per sistemi di gestione dell'illuminazione



Arearie di applicazione

- Floor-standing luminaires
- Meeting rooms
- Conference rooms
- Training rooms
- Classrooms
- Corridors
- Shop lighting

Vantaggi del prodotto

- Control the light via Smartphone
- Adjustment of all settings via smartphone
- Plug and Play: Basic features usable without App
- Simplified startup thanks to predefined operation modes
- Intuitive manual dimming, switching and changing of colour temperature
- Up to 4 groups separately controllable
- Adjustable Offset for different groups
- Easy Scene creation via App
- Scene-recall via OSRAM DALI PRO PB coupler possible
- Firmware update over-the-air via Bluetooth possible
- Integrated DALI supply
- Control of standard white or Tunable White light acc. DALI device type 8 (DT8)*
- Selected DALI parameters changeable via APP

Caratteristiche del prodotto

- Compact light control with DALI interface
- Smart phone connection via Bluetooth to control and configure
- One DALI output channel (Broadcast or Groupcast)
- Up to 32 DALI luminaires connectable
- Supports up to 4 OSRAM DALI sensors and pushbutton couplers

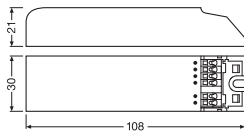
- Daylight-dependent regulation and presence-dependent control of light
- Separate pushbutton input to operate via standard pushbutton
- Supports DALI DT8 Tunable White driver
- Outputs with electronical reversible overtemperature, short-circuit, overload protection
- Length of the DALI control cable: up to 300 m
- Length of the pushbutton cable: up to 50 m
- Suitable for luminaire integration

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	3,00 W
Tensione nominale	230 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Frequenza di funzionamento	50/60 Hz

DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	108,00 mm
Larghezza	31,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	31.00 mm
Altezza	21,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	21.00 mm
Peso prodotto	45,00 g

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+60 °C
----------------------	--------------

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Numero di uscite di controllo	1
Numero di sensori collegabili	4
Max. accoppiatori a pulsante / sensori collegabili	4
App per la messa in servizio	App (Android/ iOS)
Gruppi	4

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	Mediante DALI
Tipo di installazione	Luminaire integration/Montaggio indipendente
Campo di trasmissione	15 m

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Marchi di approvazione	CE
------------------------	----

Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

Apparecchiatura / Accessori

- Free App for iOS and Android available at the app store
- Ceiling or independent installation via ECO CI KIT possible

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza DALIeco BT control
 PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza DALIECO BT CONTROL
 PDF	Dichiarazioni di conformità DALIeco BT RTC
 PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA DALIECO BT RTC CONTROL
 PDF	Certificati VDE
 PDF	EU Data Act Connected Products and Related Software and Services
CAD/BIM	Nome del documento
 STEP	CAD STEP 3D OT FIT 120 D LT2 L STEP 270220
 STEP	CAD STEP 3D DALIECO BT RTC CONTROL STEP 220120

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4052899988781	Astuccio 1	160 mm x 35 mm x 40 mm	75.00 g	0.22 dm ³
4052899988798	Cartone di spedizione 25	223 mm x 197 mm x 179 mm	2006.00 g	7.86 dm ³

Il 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.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

