

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### DALI COUPLER MULTI3 G2

DALI COUPLER MULTI3 G2 | Accoppiatore sensore DALI-2 adatto all'integrazione del sensore di luminosità e presenza MULTI 3 nelle installazioni DALI



#### Aree di applicazione

- Connection of light and presence sensors in DALI systems
- Ceiling or independent installation via ECO CI KIT possible
- Luminaire and ceiling integration

#### Vantaggi del prodotto

- DALI-2 certified
- Multiple couplers connectable to the same DALI line
- Integreable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

#### Caratteristiche del prodotto

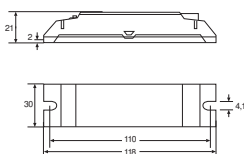
- Coupler for integration of light and presence information in DALI installations
- 4p4c-connector for HF LS LI Sensor (Light- and motion detection via radar)
- Very low DALI Power consumption
- for sensor features see HF LS LI sensor

## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	0,10 W
Tensione nominale	16 V
Frequenza di rete	0 Hz

## DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	118,00 mm
Larghezza	30,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	30,00 mm
Altezza	21,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	21,00 mm
Peso prodotto	35,00 g

## COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Grigio chiaro
---------------------	---------------

## TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

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

## CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	DALI-2
Tipo di installazione	Luminaire integration

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE



Marchi di approvazione	CE
Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

## Apparecchiatura / Accessori

- Multi-3 CI Sensor - Light and presence Sensor with PIR detection technology

– Separate installation possible with ECO CI KIT

DOWNLOAD

Documenti e certificati		Document name
	User instruction	DALI2 COUPLER MULTI3
	Declarations Of Conformity CE	DALI G2 CE 4202657 190320

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4062172072113	Astuccio 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm³
4062172072120	Cartone di spedizione 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1295.00 g	4.12 dm³

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.