


Modulo dimmer rotativo DALI da incasso con alimentatore integrato



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	2027 00	1	171,27	02	4010337129608

Caratteristiche

- Regolazione luce per lampade con interfaccia DALI.
- Regolazione della temperatura del colore per luci con DALI Device Type 8 per Tunable White secondo IEC 62386-209.
- Punto di comando rotativo (Input device) per comandi DALI-2 sovraordinati.

Caratteristiche del prodotto senza programmazione

- Modulo dimmer rotativo da incasso DALI con alimentatore integrato per max 26 utenze DALI.
- Collegamento in parallelo di max 4 moduli dimmer rotativi da incasso DALI con alimentatore integrato che consente di alimentare max 104 utenze DALI.
- Compatibile con diversi master.
- LED per la localizzazione degli apparecchi.
- Alimentatore DALI a prova di cortocircuito.
- Memorizzazione della luminosità di base e di una luminosità di accensione.
- Memorizzazione dei valori limite della temperatura del colore.

Caratteristiche del prodotto tramite programmazione mediante comandi DALI-2

- Adatto come punto di comando rotativo (Input device) per la connessione a comandi centrali DALI-2.
- Supporta quattro istanze DALI-2 per l'adattamento al sistema di comando centrale.
- Può essere utilizzato per il comando di un gruppo DALI-2.
- Invio ciclico attivabile dei comandi alle unità di alimentazione DALI. La funzione dell'apparecchio dipende dalla configurazione

Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Potenza assorbita:	Max. 2 W
Tensione nominale DALI:	16 V DC (tip.)
Corrente del bus garantita:	52 mA
Corrente del bus consentita:	max 250 mA
Corrente di cortocircuito:	max 61 mA

Numero di utenze DALI:	max 26
Numero di moduli dimmer rotativi da incasso DALI azionabili in parallelo con alimentatore integrato:	max 4
Regolazione della temperatura del colore:	2000 - 10000 K
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C
