


Modulo di controllo Power DALI-2 System 3000 TW



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	5411 00	1/5	173,51	02	4010337136484

Caratteristiche

- Commutazione e regolazione della luminosità per lampade con interfaccia DALI.
- Regolazione della temperatura del colore per luci con DALI Device Type 8 per Tunable White secondo IEC 62386-209.
- Modalità di funzionamento come DALI-2 Single-Master.
- Collegamento di apparecchi derivati possibile.
- Alimentatore di tensione DALI per 18 utenze DALI.
- Memorizzazione della luminosità minima, della temperatura del colore più fredda e più calda.
- Accensione con l'ultima luminosità/temperatura del colore impostata o con la luminosità/temperatura del colore memorizzata.
- Con pannello di comando System 3000 2 moduli: regolazione della temperatura del colore tramite bilanciare destro.

Combinazione con pannello di comando RF Multi 1 o 2 moduli per KNX

- Canale attuatore dimmer 1 canale.
- Canale sensore 1 modulo o 2 moduli.
- Controllo della luminosità e della temperatura del colore regolabile individualmente.
- Possibilità di controllo locale del modulo System 3000.
- Come sensore possibile comando radio di altri apparecchi KNX.
- Rilevamento della temperatura.
- Selezione della funzione del modulo: Possibilità di impostare il comportamento e la curva caratteristica di regolazione della luce, funzione vano scala con preavviso di spegnimento, funzione Soft ON e Soft OFF, funzione fading, funzione scene (16 scene), funzione di blocco, ritardi. Ingresso per apparecchio derivato utilizzabile come punto di comando supplementare per il modulo System 3000 o per il comando radio di altri dispositivi KNX come sensore.

Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Potenza assorbita:	Max. 2,8 W
Tensione nominale DALI:	16 V DC (tip.)
Corrente di uscita:	max 36 mA
Numero di utenze DALI:	max. 18
Numero di unità di controllo Power DALI azionabili in parallelo:	max. 4

Regolazione della temperatura del colore:	2000 - 10000 K
Apparecchi derivati	
- Pulsanti meccanici non illuminati:	Nessun limite
- Modulo apparecchio derivato a 2 fili:	Nessun limite
- Modulo apparecchio derivato a 3 fili:	max. 10
Profondità di montaggio:	30 mm
Montaggio:	In scatola di installazione secondo DIN 49073
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C
