


DALI potensiometer Tunable White med integrert strømforsyning



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	2030 00	1	02	4010337023470

Egenskaper

- Kobling og innstilling av lysstyrke for lamper med DALI grensesnitt.
- Innstilling og fargetemperatur for lamper med DALI Device Type 8 (Colour Type: Colour Temperature) for Tunable White iht. IEC 62386-209
- Integrert spenningsforsyning iht. DALI spesifikasjon (DIN IEC 60926) for 26 DALI deltagere.
- Parallellkobling av opptil 4 DALI potensiometere med integrert strømforsyning for forsyning av opptil 104 DALI deltagere.
- Betjening kan skje parallelt fra flere betjeningspunkter. Kommunikasjonen skjer via Broadcast.
- Permanent lagring av fargetemperatur-grenseverdier og grunn- eller innkoblingslysstyrke.

Tekniske data

Nominell spenning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Inngangseffekt:	maks. 2 W
Nominell spenning DALI:	DC 16 V (vanl.)
Utgangsstrøm:	maks. 52 mA
Antall DALI deltagere:	maks. 26
Antall DALI potensiometere med integrert strømforsyning som kan parallellkobles:	maks. 4
Fargetemperaturinnstilling:	2000 til 10000 K
Entrådet tilkobling:	maks. 4 mm ²
Monteringsdybde:	32 mm
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C

Merknader

- Ved valg av DALI spenningsforsyning må det alltid tas hensyn til antallet DALI deltakere og DALI potensiometeret (gjelder alltid som 1 deltager).
