

DALI potensiometer Tunable White

Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	2020 00	1	02	4010337023463

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
- For at DALI spenningen skal opprettes, kreves det en DALI spenningsforsyning eller et DALI potensiometer med integrert strømforsyning som oppfyller DALI spesifikasjonene (DIN IEC 60926).
- Betjening kan skje parallelt fra flere betjeningspunkter. Kommunikasjonen skjer via Broadcast.
- Permanent lagring av fargetemperatur-grenseverdier og grunn- el. innkoblingslysstyrke.

Tekniske data

Strømforbruk:	maks. 2 mA
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).