

## System 3000 DALI Power-styreenhetinnfelt innfelt innsats

Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
	5406 00	1/5	02	4010337048275

### Egenskaper

- Kobling og innstilling av lysstyrke for lamper med DALI grensesnitt.
- Justering av fargetemperaturen til lys med DALI Device Type 8 til Tunable White ifølge IEC 62386-209.
- Slaver kan tilkobles.
- DALI spenningsforsyning for 18 DALI deltakere.
- Parallellkobling av opptil 4 DALI Power-styreenheter for forsyning av opptil 72 DALI deltakere.
- Lagring av minimumslysstyrke, kaldeste og varmeste fargetemperatur.
- Slå på med sist innstilte lysstyrke/fargetemperatur eller lagret lysstyrke/fargetemperatur.
- Med System 3000 betjeningspåsats dobbel: Innstilling av fargetemperatur med høyre vippe.

Kombinasjon med RF betjeningspåsats enkel / dobbel for KNX

- Dimmeaktuator enkel.
- Sensorkanal enkel el. dobbel.
- Lysstyrke- og fargetemperaturstyring kan stilles inn enkeltvis.
- Lokal styring av system 3000-innsatsen mulig.
- Trådløs styring av andre enheter for KNX som sensor er mulig.
- Temperaturregistrering.
- Funksjonsvalg for innsatsen: Dimmeegenskaper og dimmekarakteristikk kan stilles inn, trappeoppgangsfunksjon med forvarsel om utkobling, myk inn- og utkobling, fading-funksjon, scenefunksjon (16 scener), sperrefunksjon, tidsforsinkelser. Underenhetinngang som ekstra betjeningspunkt for System 3000 innsats eller for trådløs styring av andre KNX enheter som sensor mulig.

### Tekniske data

Nominell spenning:	AC 230 V, 50/60 Hz
Inngangseffekt:	maks. 2,8 W
Nominell spenning DALI:	DC 16 V (vanl.)
Utgangsstrøm:	maks. 36 mA
Antall DALI deltakere:	maks. 18
Antall DALI Power-styreenheter som kan parallellkobles:	maks. 4

Fargetemperaturinnstilling:	2000 til 10000 K
Slaver	
- mekaniske trykknappar uten lys:	ubegrenset
- Underenhetsinnsats 2-tråds:	ubegrenset
- Underenhetsinnsats 3-tråds:	maks. 10
Monteringsdybde:	30 mm
Montering:	i apparatboks etter DIN 49073
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C

---