

DALI Steuerung

Neben dem bekannten und bewährten DALI-Power-Poti in der Standard-Ausführung ist jetzt ganz neu das DALI-Power-Poti TW verfügbar. Damit lassen sich auf einfachste Art und Weise kleine, raumbezogene Steuerungslösungen für Tunable-White-Leuchten kostengünstig realisieren und intuitiv bedienbar machen.

Für größere und komplexe Anlagen bietet das neue KNX-DALI-Gateway Plus alles, um auch höchsten Ansprüchen an moderne Nutzbeleuchtung inklusive der Anbindung an die Gebäudesystemtechnik gerecht zu werden.

DALI-Power-Poti TW

Art.-Nr. 51167006



Technische Daten

Nennspannung	AC 230 V ~
Netzfrequenz	50/60 Hz
Programmierung	keine
Bedienung der Lichtanlage	drücken, drehen (Endlos-Poti)
DALI-Kommunikation	
Leitungslänge	max. 300 m
Anzahl der Teilnehmer	pro DALI-Poti 26; pro DALI-System 104
Protokoll	gemäß IEC 62386-101 /-102 /-209
Umgebungstemperatur t_a	-5 °C ... +45 °C
Leistungsaufnahme	max. 2,0 W
Anschluss	Schraubklemmen
Leitungsquerschnitt	1 ... 4 mm ²
Prüfzeichen	VDE
Maße	70,7 x 70,7 x 32 mm
Achsmaß	ø 4 mm
Schnittstelle	DALI

Zubehör

Knopf (reinweiß)	Art.-Nr. 7 3508 120
Abdeckung (reinweiß)	Art.-Nr. 8 0005 320

- DALI-Steuergerät mit integrierter Spannungsversorgung
- Einstellung der Farbtemperatur für Leuchten mit DALI Device Type 8 für Tunable White gemäß IEC 62386-209
- ermöglicht die gemeinsame Helligkeitssteuerung (Broadcast) von bis zu 26 DALI-Teilnehmern ohne zusätzliche DALI-Spannungsversorgung
- Parallelschaltung von bis zu vier DALI-Power-Potis erweitert die maximale Anzahl der DALI-Teilnehmer auf 104
- Verwendung weiterer DALI-Power-Poti als Nebenstelle (ohne Anschluss der integrierten Spannungsversorgung)
- Schalten / Dimmen durch Drücken / Drehen des Bedienknopfes
- Speicherung von Grundhelligkeit und Einschalthelligkeit

NEU → Extrem einfache Lösung
→ Kostengünstig und normkonform
→ Unterstützt DALI Colour Control

