

Artikeldatenblatt

Power-DALI-Taststeuergerät TW



Artikel-Nr.

1713 DSTE

Power-DALI-Taststeuergerät TW

mit Nebenstelleneingang
für Aufsätze Art.-

Nrn.: .. 1700 .., .. 1701 .., .. 1702 .., .. 1750 D .., .. 1751 BT .., .. 17180 .., .. 17280 .., .. 17181 .., .. 17281 .., DWPM 17360 ..

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Schalten und Helligkeitseinstellung für Leuchten mit DALI-Schnittstelle
- Einstellung der Farbtemperatur für Leuchten mit DALI Device Type 8 für Tunable White gemäß IEC 62386-209
- Betrieb mit geeignetem Aufsatz aus dem LB-Management
- Sollen mehrere Automatikschalter betrieben werden, kann ein DALI-Taststeuergerät mit bis zu fünf 3-Draht-Nebenstellen verbunden werden. Ein Parallelschalten mehrerer DALI-Taststeuergeräte mit Automatikschaltern oder Deckenwächtern/Präsenzmeldern ist nicht möglich.
- Montage in Gerätedose nach DIN 49073

Produkteigenschaften

- DALI-Versorgung für maximal 18 Teilnehmer
- Parallelschalten von bis zu 4 DALI-Steuergeräten mit der Möglichkeit bis zu 72 Teilnehmer zu versorgen
- Speichern der Minimalhelligkeit, der kältesten und der wärmsten Farbtemperatur
- Einschalten mit zuletzt eingestellter Helligkeit/Farbtemperatur oder gespeicherter Helligkeit/Farbtemperatur
- Mit Steuertaste 2fach: Einstellung der Farbtemperatur über rechte Wippe
- Testbetrieb zur Funktionsprüfung

Technische Daten

Nennspannung:	AC 230 V ~
Netzfrequenz:	50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	max. 2,8 W
Umgebungstemperatur:	-5 ... +45 °C
Nennspannung DALI:	DC 16 V
Ausgangsstrom:	max. 36 mA
Kurzschlussstrom:	max. 60 mA
Farbtemperatureinstellung:	2.000 ... 10.000 K
Anzahl DALI-Teilnehmer:	max. 18
Anzahl parallele Steuergeräte:	max. 4
Anschluss:	Schraubklemmen
eindrätig:	1 x 0,5 ... 4,0 mm ² 2 x 0,5 ... 2,5 mm ²
feindrätig ohne Aderendhülse:	1 x 0,5 ... 4,0 mm ² 2 x 0,5 ... 2,5 mm ²
feindrätig mit Aderendhülse:	1 x 0,5 ... 4,0 mm ² 2 x 0,5 ... 1,5 mm ²
Prüfzeichen:	VDE