



LUNATONE 89453843-HS DALI RGBW PWM LED DIMMER CV, 12-48VDC

Art.: 1684362
EAN: 9010342012242
Type: 16A Hutschiene
Herstellernummer: 89453843-HS
Herstellertyp: 89453843-HS
Hersteller: LUNATONE

Beschreibung:

DALI LED-Dimmer (CV) mit 4 Ausgangskanälen zur Steuerung von RGB- oder RGBW-Leuchten über eine DALI Adresse (DT8). Alternativ zur DT8 Steuerung unterstützt das Gerät die Betriebsarten: Colour&Dim und SwitchDim2 (Steuerungsmöglichkeit über 2 Tastereingänge ohne DALI). Eingangsspannung von 12V bis 48V DC, max. Anschlussstrom bis zu 16A, 4 PWM-Ausgänge (16 Bit).

Produkteigenschaften

- RGBW Farbsteuerung über eine DALI-Adresse
- Zum Ansteuern von Konstantspannungs-LED-Modulen
- Dimmbereich von 0,1-100%
- Umschaltbare PWM-Frequenz (122Hz/244Hz/488Hz/976Hz)
- Konfiguration über PC-Software DALI-Cockpit und DALI USB-Interface

Technische Daten

Eingangsspannung: 12-48VDC

Max. Anschlussstrom: 16A

Steuereingang: DALI DT8 / SwitchDim2 (Netzspannung)

Anzahl DALI-Adressen: DT8: 1, Colour&Dim: 2

Max. Leitungsquerschnitt: 2.5 mm²
Variante: Hutschiene
Umgebungstemperatur: -20 bis +60 Grad Celsius
Schutzart: IP20
Abmessungen (LxBxH): 98 x 17 x 56 mm

Spezifikation:

Hersteller: LUNATONE