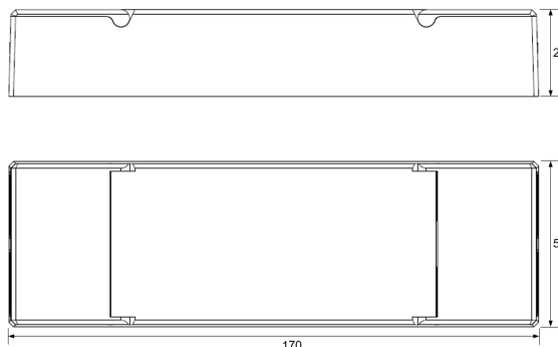


DT8 LED-Dimmer 4-kanalig für Konstantspannung bis 120 W / Kanal  
 DT8 LED dimmer 4 channel for constant voltage up to 120 W / channel

**NEW!**



**Technische Daten** *Technical data*

	<b>max. 480 W</b>
Artikelnummer <i>Part no.</i>	<b>808660</b>
Typ <i>Type</i>	DU4DA8-14-480
Eingangsspannung <i>Input voltage</i>	12..24 Vdc
Ausgangsspannung <i>Output voltage</i>	12..24 Vdc
Max. Ausgangsleistung bei 12 Vdc <i>Max. output power at 12 Vdc</i>	4 x 60 W
Max. Ausgangsleistung bei 24 Vdc <i>Max. output power at 24 Vdc</i>	4 x 120 W
PWM-Frequenz <i>PWM frequency</i>	1500 Hz
Steuerstrom max. <i>Control current max.</i>	2 mA
Umgebungstemperatur (ta) <i>Ambient temperature (ta)</i>	-20..+50 °C
Max. Bemessungstemperatur (tc) <i>Rated max. temperature (tc)</i>	75 °C
Abmessungen <i>Dimensions</i>	170 x 53 x 29 mm

- 4-kanaliger DALI<sup>2</sup> DT8 LED-Dimmer für LEDs für konstante Spannung
- Ansteuerung nur durch DALI mit SELV-Potential
- DALI Start-Adresse wählen (4 aufeinanderfolgende Adressen):
  - rechten Knopf (0..9) lange drücken bis Anzeige blinkt (Adresse des ersten Kanals)
  - rechts / links drücken zum Einstellen
  - lange rechts drücken zum Speichern
  - oder Adressierung durch DALI-Steuerung
- Arbeitsmodus einstellen:
  - Beide Knöpfe lange drücken bis Display blinkt, einen Knopf drücken, um den Arbeitsmodus zu wählen
    - nn: für einfarbige LED-Bänder, alle Kanäle gleich
    - R9: für RGBW LED-Bänder
    - 7c: für Tunable White LED-Bänder
    - H4: für Einstellungen über XY-Koordinate
  - Beide Knöpfe lange drücken um Auswahl zu bestätigen
- Geeignet zur Ansteuerung durch CASAMBI-Schnittstellen im DT8 Modus

- 4-channel DALI<sup>2</sup> DT8 dimmer for constant voltage LEDs
- Control only by DALI with SELV potential
- Select DALI start address (4 consecutive addresses):
  - press long the right button (0..9) until the display flashes (address of the first channel)
  - press right / left to adjust
  - press long right to save
  - or address by DALI control
- Set working mode:
  - press both buttons long until display flashes, press one button to select working mode
    - nn: for single color LED strips, all channels the same
    - R9: for RGBW LED strips
    - 7c: for tunable white LED strips
    - H4: for settings via XY coordinate
  - press long both buttons to confirm selection
- Suitable for control by CASAMBI interfaces in DT8 mode

