



14/01/2022

S32087



Produktbeschreibung

Dimmbares DALI DT8-Netzteil für Tunable White-Leuchten. 4 Kanäle PWM. Gruppen- und Bühnensteuerung. Konstante Spannung 24V.

- Dimmbarer LED-Treiber
- 100-240 VAC Eingangsspannung
- max. Ausgangsleistung 100W gesamt
- 4 Kanäle DC 24V Konstantspannungsausgang
- Netzteil der Klasse ?, voll isoliertes Kunststoffgehäuse
- Hoher Leistungsfaktor und Wirkungsgrad
- Eingebaute DALI-Schnittstelle, DALI-DT8-Gerät, jedes Gerät wird über eine einzige DALI-Adresse gesteuert
- Farbsteuerung nach DALI-Spezifikation von Gerätetyp 8, Farbtyp Tc
- Kompatibel mit universellen DALI-Mastern, die DT8-Befehle unterstützen
- Schutzart IP20
- Geeignet für LED-Beleuchtungsanwendungen in Innenräumen
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten

Ausführung	statisch
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung DALI	Ja
Dimmung DMX	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung herstellerepezifisch	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Zigbee	Nein

Geeignet für Außengebrauch	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung RF	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein





Ohne Dimmfunktion	Nein
Geeignet für Konstantstrom	Nein
Ausgangsspannung	24 - 24 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Länge	244 mm
Höhe	32 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	2
Mono	Nein
RGBW	Nein
Eingangsspannung (V)	100 - 240
Leistungsfaktor	0,9
Zugentlastung	Ja
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Anzahl Dali-Adressen	1
DALI-Version	DALI2
DALI DT8 Farbmanagement-Protokoll	Tc
Dimmschnittstelle	DALI DT8
Dimming range	0-100%
GTIN	7070938061711
HS Code	85043180

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsstrom	420 - 4200 mA
Ausgangsleistung	10 - 100 W
Schutzklasse	II
Breite	64 mm
Art des Ausgangsstroms	Konstantspannung (CV)
Ausgangsleistung pro Kanal	10 - 100
RGB	Nein
Elektrischer Anschluss (Out)	L`N quick connection
Frequenzbereich (Hz)	50 - 60
Einschaltstrom (A)	50
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
DALI-bus Stromverbrauch (mA)	2
DALI-Typ	DT8
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
Dimmkurve (LED)	Logarithmisch
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

