



Betriebsgerät CV 24V 100W PWM PushDim

14/01/2022

S32006



Produktbeschreibung

100W Netzteil mit eingebautem PWM-Dimmer. Dimmbar mit einem einfachen PushDim-Schalter. Mono.

100W Netzteil mit eingebautem PWM-Dimmer. Dimmbar mit einem einfachen PushDim-Schalter. Mono. Schutz vor Überlastung, Kurzschluss und Überhitzung. Für 24V LED-Streifen und andere Produkte mit 24V Betriebsspannung

Technische Daten

Ausführung	statisch	Geeignet für Außengebrauch	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein	Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein	Dimmung DSI	Nein
Dimmung DMX	Nein	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein	Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein	Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein	Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein	Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein	Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein	Dimmung mit Push-button	Ja
Ohne Dimmfunktion	Nein	Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Nein	Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsspannung	24 - 24 V	Ausgangsstrom	- 4200 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein	Ausgangsleistung	10 - 100 W
Schutzart (IP)	IP20	Schutzklasse	II





Länge	244 mm
Höhe	32 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	4
Mono	Ja
RGB	Nein
Eingangsspannung (V)	100 - 240
Leistungsfaktor	0,9
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Dimmschnittstelle	Tastdimmer
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

Breite	64 mm
Art des Ausgangsstroms	Konstantspannung (CV)
Ausgangsleistung pro Kanal	10 - 100
Tunable White	Nein
RGBW	Nein
Frequenzbereich (Hz)	50 - 60
Zugentlastung	Ja
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
Dimming range	1-100%
GTIN	7070938057219
HS Code	85041080

