



Betriebsgerät 120W 24V CV EDXe IP20

14/01/2022

S32074

Produktbeschreibung

- kompakter LED-Treiber
- Constant Voltage (CV)
- Elektronischer Kurzschlusschutz: reversibel
- Schutz gegen "Leerlauf"
- SELV (Safety Extra Low Voltage)
- IP 20

- kompakter LED-Treiber
- Constant Voltage (CV)
- Elektronischer Kurzschlusschutz: reversibel
- Schutz gegen "Leerlauf"
- SELV (Safety Extra Low Voltage)
- IP 20

Technische Daten

Ausführung	statisch
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	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	Ja
Geeignet für Konstantstrom	Nein
Ausgangsspannung	24 - 24 V
Ausgangsleistung	120 - 120 W
Schutzklasse	II
Breite	40 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	1
Eingangsspannung (V)	-
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 25°C)	110000
Dimmschnittstelle	No Dim On/Off
GTIN	7070938057417
HS Code	85044082900

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Länge	300 mm
Höhe	30 mm
Ausgangsleistung pro Kanal	12 - 120
Frequenzbereich (Hz)	-
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Marke	Vossloh Schwabe
Produziert von	The Light Group