



Betriebsgerät KNX CV 4X24V 75W Mono/TW/RBG/RGBW KNX

14/01/2022

S32090

Produktbeschreibung

Stromversorgung mit eingebautem PWM-Dimmer Mono, RGB, RGBW und Tunable White (TW)

- Stromversorgung mit eingebautem PWM-Dimmer
- Mono, RGB, RGBW und abstimmbares Weiß (TW)
- Überlastschutz, Kurzschluss und Überhitzung
- Für mehrfarbige 24V-LED-Streifen (Mono, Tunable White, RGB und RGBW) sowie andere Produkte mit 24V-Betriebseingangsspannung
- 60 Szenen
- 72 Sequenz-Szenen, 0-4m 15s

Technische Daten

Ausführung	statisch
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Länge	244 mm
Höhe	32 mm
Ausgangsleistung pro Kanal	7,5 - 75
Frequenzbereich (Hz)	-
Dimmschnittstelle	KNX
GTIN	7070938062282
HS Code	85043180

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Ausgangsspannung	24 - 24 V
Ausgangsleistung	75 - 75 W
Schutzklasse	II
Breite	64 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	4
Eingangsspannung (V)	-
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

