



LogiQ LED Driver CC Multi 75W 2CH

08/04/2022

S37003

Produktbeschreibung

LogiQ multi CC dimmbarer 2-Kanal-Treiber für LED-Leuchten. Arbeitet mit mehreren Steuermodulen: DALI (DT6/DT8), DMX/RDM, RF, 1-10V, ZigBee, Z-Wave (siehe Zubehör oder Plugin-Module).

- 75W unabhängiger LED-Treiber mit vollständig isoliertem Design.
- Lieferung mit Klemmenabdeckung und Kabelhalterung.
- 100-277VAC Weitbereichseingang, 2 Kanäle Konstantstromausgang.
- Das innovative steckbare Steuermodul, einfache Montage und Demontage.
- Arbeiten Sie mit mehreren Modulen: DALI (DT6/DT8), DMX/RDM, RF, 1-10V, ZigBee, Z-Wave.
- Mehrstromig wählbar von 250mA-1500mA über DIP-Schalter.
- DIP-Schalter Stromstufen: 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400 und 1500mA.
- Hohe Stromgenauigkeit bis zu ±3%.
- Standby-Leistungsaufnahme <0,5W.
- 1500Hz PWM-Frequenz, stufenloses und tiefes Dimmen bis 0,1%, flimmerfrei, kein Rauschen.
- Eingebaute aktive PFC-Funktion.

Technische Daten

Ausführung	dynamisch
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Ausgangsstrom	250 - 1500 mA
Schutzart (IP)	IP20
Länge	173 mm
Höhe	38 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	2
Mono	Ja
Eingangsspannung (V)	100 - 277
Leistungsfaktor	0,96

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Ausgangsspannung	6 - 48 V
Ausgangsleistung	1 - 75 W
Schutzklasse	II
Breite	94 mm
Art des Ausgangsstroms	Konstantstrom (CC)
Ausgangsleistung pro Kanal	-
DIP-switch	Ja
Frequenzbereich (Hz)	50 - 60
Einschaltstrom (A)	0,91





Zugentlastung	Ja
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Tc (°C)	85
Marke	SLC
HS Code	85041080

Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
GTIN	7070938055529