



LogiQ LED Driver CV 24VDC 75W 4CH

14/01/2022

S37022

Produktbeschreibung

LogiQ Konstantspannung 24V 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).

- Lieferung mit Klemmenabdeckung und Kabelhalterung.
- 75W unabhängiger LED-Treiber mit vollständig isoliertem Design.
- 100-277VAC Weitbereichseingang, 4 Kanäle 24V Gleichspannungsausgang.
- Das innovative steckbare Steuermodul, einfache Montage und Demontage.
- Arbeiten Sie mit mehreren Modulen: DALI (DT6/DT8), DMX/RDM, RF, 1-10V, ZigBee, Z-Wave.
- Standby-Leistungsaufnahme <0,5W.
- 1500Hz PWM-Frequenz, stufenloses und tiefes Dimmen bis 0,1%, flimmerfrei, kein Rauschen.
- Eingebaute aktive PFC-Funktion.
- Schutz gegen elektrischen Schlag bei direkter oder indirekter Berührung der Klasse ?
- Schutz: Kurzschlüsse, Übertemperatur, Überspannung.
- Zum Schutz der Last vor Überhitzung bei Arbeiten mit einem externen Thermistor.
- Geeignet für den Einsatz auf leicht entzündlichen Oberflächen.
- 5 Jahre Garantie (3% Ausfallrate).

Technische Daten

Ausführung	dynamisch
Geeignet für Konstantstrom	Nein
Ausgangsspannung	24 - 24 V
Schutzart (IP)	IP20
Länge	174 mm
Höhe	38 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	4
Mono	Ja
RGB	Ja

Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantspannung	Ja
Ausgangsleistung	75 - 75 W
Schutzklasse	II
Breite	94 mm
Art des Ausgangsstroms	Konstantspannung (CV)
Ausgangsleistung pro Kanal	1 - 75
Tunable White	Ja
RGBW	Ja





Elektrischer Anschluss (Out)	L`N quick connection
Frequenzbereich (Hz)	50 - 60
Einschaltstrom (A)	0,91
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
GTIN	7070938055567

Eingangsspannung (V)	100 - 277
Leistungsfaktor	0,95
Zugentlastung	Ja
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Tc (°C)	85
Marke	SLC
HS Code	85043180