

LED DALI PWM Dimmer RGBW 16A 192W 12V / 384W 24V

/Leuchtmittel & Zubehör/Treiber & Trafos/LED-Steuerungen

Produktdatenblatt



- Ermöglicht das Ansteuern von RGBW Konstantspannungs LEDs mit gemeinsamen Pluspol, mittels DALI Signals
- die maximale Ausgangsleistung von 16A kann auf die 3 Ausgangskanäle gleichmäßig oder auch unterschiedlich aufgeteilt werden. Wichtig ist nur dass in Summe die 16A nicht überschritten werden
- besonderes Merkmal des Dimmers ist die kompakte Bauform und die hohe Ausgangsleistung
- auch als DALI Device Type 8 Gerät erhältlich mit 1 Adresse und 4 verschiedenen Ausgangskanälen (RGBW)fs20



TECHNISCHE DATEN	
Q1	192W
Q2	384W
Q3	12V
Q4	24V
Q5	16A
Q6	120,2mm x 30,16mm x 21,6mm
Q7	IP20
Q8	3 Jahre

Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
79-LC-004-014	LED DALI PWM Dimmer RGBW 16A 192W 12V / 384W 24V 192W (12V) / 384W (24V) 12/24V DC	Maße: L= 120,2mm x B= 30,16mm x H= 21,6mm IP20, 3 Jahre,

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH
A-1230 Wien
Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80
office@elux-licht.at

www.elux-licht.at