



## RF Controller CV 4x8A 12-36V

08/04/2022

### S21002

### Produktbeschreibung

4 Kanal 12-36VDC RF Dimmer. Mono, RGB, RGBW, DW. 4 x 8A. 384-1152W. Kann von bis zu 8 Stk. Gesteuert werden. RF-Controller.

### Technische Daten

Ausführung	statisch
Art der Steuerung	RF
Programmierbar	Nein
Aufbau	Nein
DIN-Schienenmontage	Nein
Eingangsspannung	12 - 36 V
Schutzart (IP)	IP20
Länge	170 mm
Höhe	29 mm
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	4
Mono	Ja
RGB	Ja
Eingangsspannung (V)	12 - 36
Außenfarbe	Weiss
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)

Geeignet für Außengebrauch	Nein
Anzahl der Farbkanäle	4
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Einbau	Ja
Ausgangsspannung	12 - 36 V
Max. Ausgangsstrom	5 A
Schutzklasse	II
Breite	59 mm
Art des Ausgangsstroms	Konstantspannung (CV)
Ausgangsleistung pro Kanal	96 - 288
Tunable White	Ja
RGBW	Ja
Maximaler Eingangsstrom (A)	32,5
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Tc (°C)	75
Dimmschnittstelle	RF (Radio Frequenz) 869,5MHz





<b>Dimmkurve (LED)</b>	Logarithmisch
<b>Marke</b>	SLC
<b>Produziert von</b>	The Light Group

<b>Dimming range</b>	0-100%
<b>GTIN</b>	7070938056939
<b>HS Code</b>	85371099