

# SLC SMARTONE ZIGBEE CONTROLLER CV 5X4A 12-24V MONO /TW/RGB/RGBW



4 in 1 universeller Zigbee LED-Controller basierend auf dem neuesten Zigbee 3.0 Protokoll. 4 verschiedene Gerätemodi DIM, CCT, RGBW und RGB+CCT in einem Controller, wählbar über Wahlschalter

Technische Daten	
Produktnummer	S24018
CE	Ja
Außenfarbe	Weiss
Schutzart (IP)	IP20
Dimming range	0-100%
Art der Steuerung	Zigbee
IP-Grad	IP20
Anzahl der Farbkanäle	5
RoHs	Ja
Dimmschnittstelle	Zigbee
Flicker free	Ja
Erwartete Lebensdauer (Stunden) (Ta 45°C)	50000
Schutzklasse	II
Tc (°C)	75 °C
Betriebstemperatur	-20°C ~ +45°C
Dimmkurve (LED)	Logarithmisch
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Dimming method	Pulsbreitenmodulation (PWM)
Eingang	
Eingangsspannung (V)	[12,24] V
Maximaler Eingangsstrom (A)	20.5 A
Eingangsspannung	12 - 24 V
Ausgang	
Mono	Ja
RGBW	Ja
Ausgangsleistung pro Kanal	[48,96]
Ausgangsleistung pro Kanal bei 24VDC (W)	96 W
Ausgangsspannung	12 - 24 V
Anzahl der LED-Ausgangskanäle	5



23.09.2020

Änderungen und Druckfehler vorbehalten

<b>Maximale Ausgangsleistung (W)</b>	384 W
<b>Tunable White</b>	Ja
<b>RGB</b>	Ja
<b>Art des Ausgangsstroms</b>	Konstantspannung (CV)
<b>Ausgangsstrom pro Kanal (A)</b>	[4,4] A
<b>de_de.atr_maxoutpow24</b>	384
<b>Max. Ausgangsstrom</b>	20 mA
<b>Maximaler Ausgangsstrom (A)</b>	20 A
<b>Montage</b>	
<b>Ausführung</b>	statisch
<b>Breite</b>	46.5 mm
<b>Höhe</b>	16 mm
<b>Länge</b>	145 mm
<b>Aufbau</b>	Ja
<b>Einbau</b>	Ja
<b>Logistische Daten</b>	
<b>Marke</b>	SLC
<b>Eingeführt von</b>	The Light Group