

37465 | SERRI 6 PWM-DIMMER, 4 KANAL, 12-24V DC 4x5A



CE RoHS

Eigenschaften

- 4 Kanäle Konstant Spannung DALI LED Dimmer, 5A pro Kanal.
- 4 Dali Adresse, 4 Kanäle arbeiten sperat.
- In Übereinstimmung mit dem DALI-Standardprotokoll IEC 62386-102, IEC 62386-207 und in Übereinstimmung mit DALI-Produkten anderer internationaler Unternehmen.
- DALI Adressen werden automatisch zugewiesen vom DALI Master.
- PWM Digital dimmen, Standard DALI Logarithmische Dimm-Kurve.

Technische Details

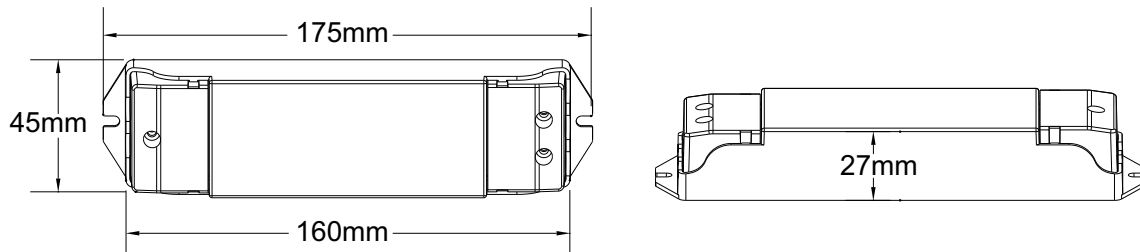
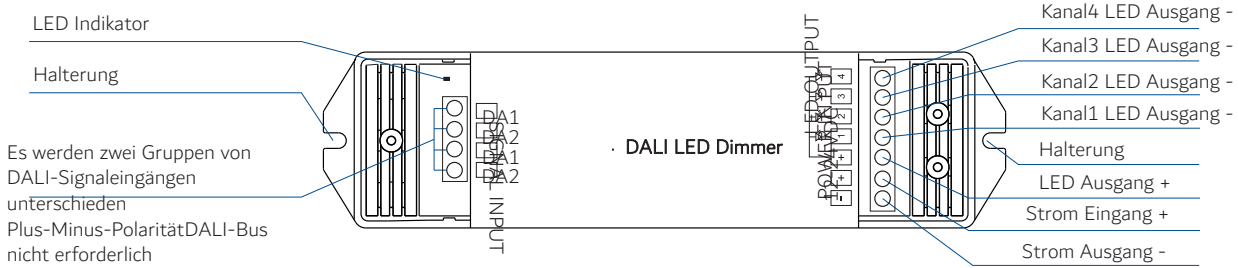
Ein- und Ausgang	
Eingangs Spannung	12-24V DC
Eingangs Strom	20.5A
Ausgang Spannung	12-24V DC
Ausgangs Strom	4CH,5A/CH
Ausgangsleistung	4 x (60-120)W
Ausgangart	Konstant Spannung

Dimm-Daten	
Eingangs Signal	DALI
Dimmbereich	0 -100%
Dimm-Kurve	Logarithmisch
PWM Frequenz	500Hz

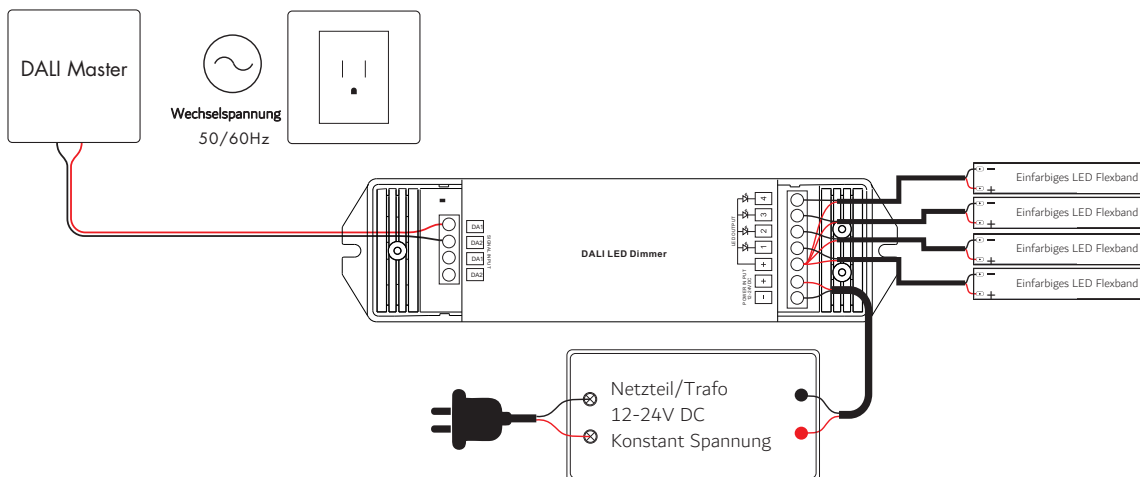
Umgebung	
Betriebstemperatur	Ta: -30 °C ~ +55 °C
max. Gehäusetemperatur	Tc: +85 °C
Schutzart	IP20

37465 | SERRI 6 PWM-DIMMER, 4 KANAL, 12-24V DC 4x5A

Dimensionen und Installation



Schaltplan



DALI Kontrolle

Das Produkt ist mit 4 DALI Eingangs Adressen und 4 Ausgangs Kanälen entworfen worden, DALI Adressen werden vom DALI Master vergeben. Für spezifischere Informationen bitte ein DALI Master Handbuch zur Hand nehmen.

Sicherheit & Warnungen

- **NICHT** das Gerät anschließen wenn Strom angeschlossen.
- **NICHT** das Gerät der Feuchtigkeit aussetzen.