



LED 2,4G Fernbedienung

- 2.4G RF Fernbedienung



2,4G 4-Group RGB Fernbedienung RC16
2,4G Fernbedienung für BST318V, BST420V

611100 24,99€

Technische Eigenschaften

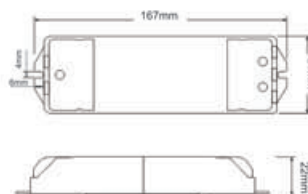
- Leistung: AAA Batterie x2
- Reichweite: 20 m
- Frequenz: 2.4Ghz ISM
- Material: ABS
- L/W/H: 120x52.5x20.5 mm
- Gewicht.: 54 g



Optional

LED RGB Regler

- Lieferung OHNE 2.4G RF Fernbedienung



LED RGB Regler BST318V
RGB Regler 6A*3 Kanal BST318V bis 20 m

611101 39,99€

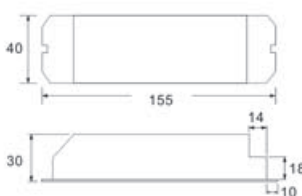
Technische Eigenschaften

- Kanäle: 3
- Input: 12-24V DC
- Output: 12-24V DC
- Output: max. 6A/Kanal
- Farbmodi: 17
- L/W/H: 167x51x22 mm
- Gewicht.: 100 g



LED Regler

- 0~100% Helligkeitsregler, 256 Stufen
- An/Aus-Funktion
- 1 Kanal (bis zu 15A)
- 8 Stufen Geschwindigkeitsregler



LED Regler BST110A

Regler 15A*1 Kanal mit Fernbedienung bis 20 m

611121 63,99€

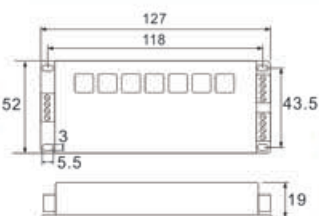
Technische Eigenschaften

- Input: 12-24V DC
- Output: 12V 180W/24V 360W
- L/W/H: 155x40x30mm
- Gewicht.: 78 g



LED RGB Regler

- 0~100% Helligkeitsregler, 256 Stufen
- 3 Kanal RGB-Regler (max. 6A/Kanal).
- 8 Stufen Geschwindigkeitsregler
- Fernbedienung (bis 30 m)
- Wechsel/Pause-Funktion



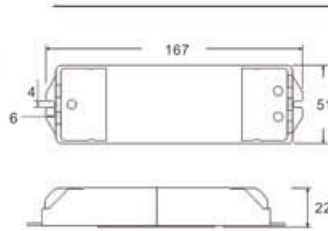
LED RGB Regler BST26RF

RGB Regler 6A*3 Kanal mit Fernbedienung bis 30 m

611111 77,99€

Technische Eigenschaften

- Kanäle: 3
- Input: 5-24V DC
- Output: 5V:≤90W; 24V:≤432W
- Energieverbrauch (Standby): 0.5W
- L/W/H: 127x52x19 mm
- Gewicht.: 170 g



LED RGB Verstärker BSRP316

RGB Verstärker 6A*3 Kanal

611211

52,99€

Technische Eigenschaften

- Input: 12-24V DC
- Input/Output Kanäle: 3
- Output: 12V, 216W/24V, 432W
- L/W/H: 167x51x22 mm
- Gewicht.: 80 g

LED RGB Verstärker

- zum Verstärken von Synchronsignalwechsel
- 3 Kanal RGB Steuerung (max. 6A/Kanal).
- geeignet für PWM Steuerung
- für die meisten LED-Module geeignet.
- theoretisch können die Verstärker unbegrenzt in Reihe geschaltet werden



LED RGB Verstärker BSRP306W

RGB Verstärker 3A*3 Kanal IP68

611212

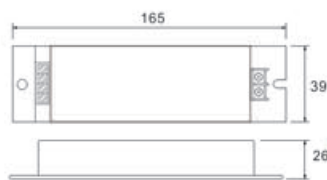
52,99€

Technische Eigenschaften

- Input: 12-24V DC
- Kanäle: 3
- Output power: max 3A(je Kanal) 12V, 108W/24V, 216W
- L/W/H: 200x31x21 mm
- Gewicht.: 208 g

LED RGB Verstärker

- zum Verstärken von Synchronsignalwechsel
- 3 Kanal RGB Steuerung (max. 3A/Kanal).
- geeignet für PWM Steuerung
- Ip67
- für die meisten LED-Module geeignet.
- theoretisch können die Verstärker unbegrenzt in Reihe geschaltet werden



LED RGB Verstärker BSRP310

Verstärker 10A*1 Kanal

611221

55,99€

Technische Eigenschaften

- Input Voltage: 12-24V DC
- Kanäle: 1
- Output-Power: 10A Max 12V, 120W/24V, 240W
- L/W/H: 165x39x26 mm
- Gewicht.: 260 g

LED RGB Verstärker

- zum Verstärken von Synchronsignalwechsel
- 1 Kanal Steuerung (max. 10A)
- geeignet für PWM Steuerung
- für die meisten LED-Module geeignet.
- theoretisch können die Verstärker unbegrenzt in Reihe geschaltet werden