

Technische Daten B4 RGB-Streifen

- Betriebsspannung: 24V DC
- Max. Stromaufnahme: 200 mA
- Max. Gesamtleistung: 4,8 W
- 3 Kanäle zur getrennten Farbansteuerung/PWM
- Länge: 495 mm
- Breite: 15 mm
- 20 Stück RGB LEDs
- Anschluss über Stecksystem 6-polig
- Ansteuerung über EIB, KNX, DMX, DALI und weitere BUS-Systeme



Technische Daten B4 W-Streifen

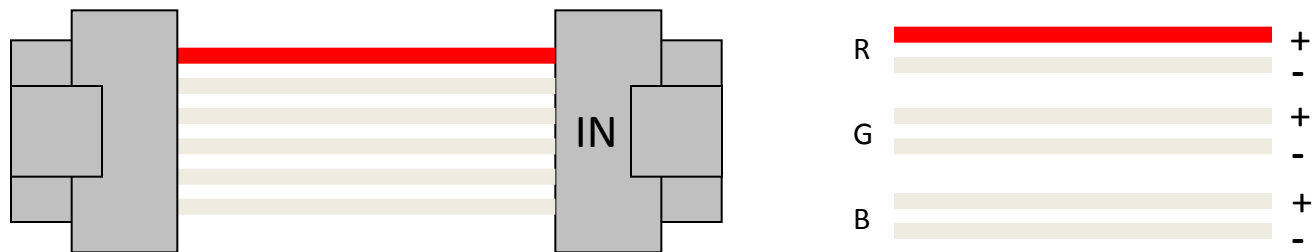
- Betriebsspannung: 24V DC
- Max. Stromaufnahme: 200 mA
- Max. Gesamtleistung: 6 W
- Länge: 495 mm
- Breite: 15 mm
- 20 Stück LEDs
- Anschluss über Stecksystem 6-polig
- Ansteuerung über EIB, KNX, DMX, DALI und weitere BUS-Systeme
- 3100 k, 4000k oder 6000k



Technische Daten H1-Streifen

- Betriebsspannung: 24V DC
- Max. Stromaufnahme: 200 mA
- Max. Gesamtleistung: 7 W
- Länge: 495 mm
- Breite: 12mm
- 25 Stück LEDs
- Anschluss über Stecksystem 2-polig
- Ansteuerung über EIB, KNX, DMX, DALI und weitere BUS-Systeme
- 2800 k
- Bis 125 Grad Celsius temperaturbeständig

Belegung Stecker



Bitte beachten Sie die IN/OUT Belegung der LED-Streifen auf der Rückseite der Streifen!

IN = Weibchen-Stecker OUT=Männchenstecker