

LED Controller 12/24V RGB Steuerung



LED Controller 3 x 4A - 144W mit Funk-Fernbedienung

In- und Output 12V mit Hohlstecker + Klemmverbindungen

- 7 Feste Farben
- 2 Blinkprogramme
- 2 Fadingprogramme, Geschwindigkeitsregelung
- nicht dimmbar



LED Controller 3 x 4A - 144W mit Funk-Fernbedienung

In- und Output 12V mit Klemmverbindungen

- mehrere feste Farben
- versch. Blink- und Fadingprogramme
- Geschwindigkeitsregelung
- dimmbar, Farbstopp u.v.m.



LED Signalverstärker 3 x 4A - 144W

In- und Output 12V mit Klemmverbindungen

Der Signalverstärker wird mit RGB-Kabeln am Controller angeschlossen und an einem neuen Netzteil eingespeist. Damit können weitere RGB-LED-Bänder mit Synchronlauf angeschlossen werden



LED DMX 512-Controller 3 x 5A Digital

In- und Output 12/24V mit Klemmverbindungen

Für anspruchvolles Farbmanagement.
Bei Bedarf Beratung und Datenblatt anfordern!



LED Controller 3 x 4A - 144W mit Funk-Fernbedienung

In- und Output 12V mit Klemmverbindungen

- mehrere feste Farben
- versch. Blink- und Fadingprogramme
- dimmbar von 0-100%
- bis 100 Stück synchronisieren sich automatisch per Funk
- Farbtabelle, Festfarbe und 3 eigene Farbverläufe können gespeichert werden
- Per Funkfernbedienung oder per PC steuerbar
- Andere Versionen können mittels 4 Tasten bedient werden
- Erhältlich auch für 350mA für 3 x 1-6 Power LEDs in Serie

