

4-Kanal Konstantspannungs-LED-Controller, drahtlos

410-00121

4 Jahre
Garantie

Der 4-Kanal-Controller eignet sich für die Steuerung von LED-Streifen (Konstantspannung, gemeinsame Anode) von 12 bis 24 Vdc. Der Controller hat eine maximale Leistung von 50 W je Kanal für 12 Vdc LED-Streifen und von 100 W je Kanal für 24 Vdc LED-Streifen. Der Controller kann folgende Arten von LED-Streifen steuern: RGB, RGBW, Tunable White und Monochrom. Wir empfehlen die Verwendung des speziell konzipierten RGB(W) Wand-Controllers im 4-Tasten-Modus (410-00002 + XXX-90002) für die Steuerung des farbigen LED-Streifens.



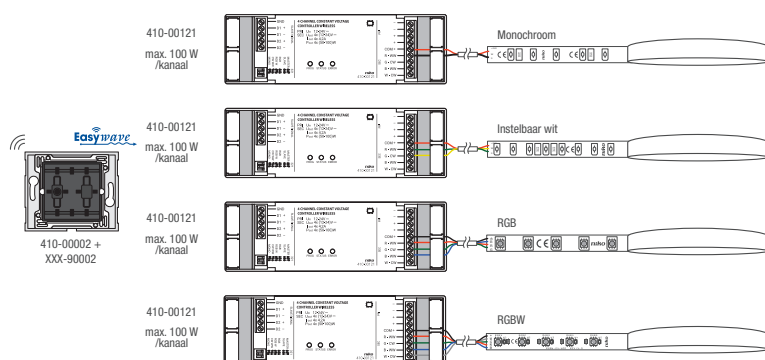
Technische Daten

4-Kanal Konstantspannungs-LED-Controller, drahtlos

- Nicht kompatibel mit der drahtlose Bridge, noch mit dem drahtlosen intelligenten Hub
- Umgebungstemperatur: +45 °C
- Schutzart: IP20
- Abmessungen (HxBxT): 176 x 62 x 36 mm
- Kennzeichnung: CE



Abmessungen



Anschlussplan

