

LED RGB-W Kontroller 5-Kanal 5x5A 12V-24V mit Touchbedienteil Standalone ohne Funk

1



22,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Mi-Light

Bestell-Nr.: 15-115-02097



LED RGB Touch-Bedienteil mit integriertem 5-Kanal LED RGB-CCT Controller für 12V oder 24V bis 240W Leistung I Standalone Version nicht vernetzbar! Keine App! Reines Wandterminal mit RGB Kontroller für direkten Anschluß von LED-Technik / Capacitives Touch Screnn Display mit Glasfrontplatte / Nachtsichtpunkt im Display integriert / Integrierter RGB Kontroller mit Schraubklemmen auf der Rückseite

5Kanal RGB Kontroller mit Touchpanel für RGB / RGB-W / RGB-WW / RGB-CCT LED Streifen (Strips) und auch andere RGB-LED-Anwendungen.

Geeignet für einfarbige LED Strips z.B. wamweiße, kaltweiße oder neutralweisse also 1-kanalig geeignet für farbig RGB LED Stripes. Sie können anschließen RGB, RGB-W, RGB-WW, RGB-CC, RGB-CCT.

- Touch-Wand-Bedienteil mit integriertem 5-Kanal LED RGB-CCT Controller für 12V oder 24V bis 240W Leistung I
- Standalone Version nicht vernetzbar! Keine App!
- Reines Wandterminal mit RGB Kontroller für direkten Anschluß von LED-Technik
- Capacitives Touch Screnn Display mit Glasfrontplatte
- Nachtlicht bzw. Nachtsichtpunkt im Display integriert
- Integrierter RGB Kontroller mit Schraubklemmen auf der Rückseite (Bitte weitere Bilder anschauen)
- 5Kanal RGB-WW / RGB-CW Kontroller für RGB+W LED Streifen (Strips) und auch andere RGB-LED-Anwendungen
- sowie für einfarbige Anwendungen geeignet also WW / NW / CW Anwendung
- 5-Kanal RGB+W LED Kontroller mit Touchpanel und Glasfrontplatte
- Für Einfarbige oder RGB oder RGBW Streifen geeignet
- LED Controller High Power bis 240Watt Leistung
- max 5-Nutzkanäle = Anschlüße (R / G / B / CW / WW (V+))
- geeignet für Strips RGB / RGBW / RGB-WW / RGB-CW / RGB+CCT

Technische Daten:

- Eingang bzw. geeignet für 12V DC / 24V DC (Range 12-24V)
- Eingang 1xPlus-Klemme und 1xMinusklemme von optionalen DC-Netzteil
- Anschlußleistung: da 5-Kanäle = max. 5x5A (0-5A je Kanal)
- Gesamt Strom max 10A max 5x 48W bei 24V / bzw. 5x 24W bei 12V /
- Belastbarkeit bei einfarbigen Strips = 12V max 120W und bei 24V max 240W
- Ausgang = RGB- / RGB-WW / RGB-CW oder einfarbige Strips mit gemeinsamer Anode (+)
- Ausgangsklemme/Schraubklemmen je Ausgang bis 2,5qmm
- Kabelzugentlastung integriert Nein
- Stellmöglichkeit: Dimmen , Farbwechsel, 16Mio Farben. Statischer Modus, Dynamischer Modus mit autom. Farbwechsel .. Jump, Random, Circular.
- Betriebtemperatur: -20°C....+60°C
- Schutzklasse: IP20 Indoor (Rückseite) / IP54 Frontseite
- Befestigung: Schrauben oder Kleben mittes doppelseitigem Klebeband
- Abmessungen : 86x86mm Aufbauhöhe : 10mm / Bautiefe-Rückseite : 20mm
- Einsetzbar in übliche Schalterdosen
- Lieferung inkl. Befestigungsplatte für übliche Schalterdosen