

Art.-Nr. 2142: MiBoxer CCT LED Controller 2 Kanal 12/24V Multifunktion LED Strip Panel Steuerung FUT035

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

MiBoxer LED Controller für CCT LED Streifen oder CCT Panels

Dieser Controller wird mit einer geeigneten CCT Fernbedienung (separat zu bestellen) angesteuert. Wir empfehlen aus Kompatibilitätsgründen Fernbedienungen von MiBoxer.

Der Controller wird an 12V-/24V-Streifen oder 24V LED Panels angeschlossen.

Mit diesem LED Steuergerät wird der Farbtemperaturwechsel von z.B. einem CCT Panel gesteuert und die Dimmbarkeit.

Es können bis zu 4 Zonen oder 4 Bereiche (z.B. 4 Zimmer) der LED Beleuchtung mit diesem Controller über eine einzige Fernbedienung oder einen einzigen CCT Wandschalter angesteuert werden.

Der Schritt in Richtung Smart Home ist schnell gemacht: der Controller kann an ein WiFi-Bridge Modul (separat zu bestellen) gekoppelt werden, um z.B. die Farbeinstellungen per Smartphone auszuwählen.

Abmessung (LxBxH) des CCT Controllers: 85x45x22 mm

CCT LED Controller zur Steuerung von CCT Streifen, 2-Kanal, max. 6A / Kanal

Strom max.

15A

Spannung/Leistung DC12-24V:

12V max. 120 Watt

24V max. 240 Watt

Anleitungsvideo zum CCT LED Controller online kaufen

Erfahren Sie in diesem Video, wie Sie den Controller effizient **anlernen, nutzen und entkoppeln** können.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer CCT LED Controller 2 Kanal 12/24V Multifunktion LED Strip Panel Steuerung FUT035
Artikelnummer / SKU	2142
EAN	4260385824776
Hersteller EAN	4260385824776
Hersteller	MiBoxer

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	PWM, über Fernbedienung
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	MiBoxer
Eingebaute LEDs	Nein
Eingangsspannung (V)	12 V/DC, 24 V/DC
Nennstrom	10000 mA
Netzteil	extern
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Rahmenfarbe	weiß

Produktbreite	45 mm
Produktlänge	85 mm
Produkthöhe	23 mm
Gewicht	0,050 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,050 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +60 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	12 V/DC, 24 V/DC
Ausgangsstrom	10000 mA

Produkteigenschaften Controller und Steuerung

Gesamtschaltleistung 24V	240 W
Kanalschaltstrom	6000 mA
Kanalanzahl	2