

Art.-Nr. 4402: MiBoxer Starterset CCT (FUT006 + FUT035M)

Produktbilder



Produktbeschreibung

MiBoxer Starterset für CCT LED Streifen

Dieses MiBoxer Starter Set wird gerne für die Ansteuerung von CCT LED Streifen verwendet. Die Fernbedienung steuert den Controller an für die Beleuchtungseinstellungen.

CCT Fernbedienung - Ansteuerung des Controllers

Die Fernbedienung nutzt das weit verbreitete 2,4GHz Funksystem.

Über das schwarze Drehrad wird der LED Streifen stufenlos gedimmt. Mit dem mittig gelegenen Druckknopf wechselt man zwischen den Lichtfarben Kaltweiß, Neutralweiß und Warmweiß.

Mit dieser Fernbedienung können 4 Beleuchtungsgruppen, z.B. die Beleuchtung von 4 Zimmern oder 4 Beleuchtungsbereichen in einem Raum, angesteuert werden.

Die Fernbedienung hat eine direkte Reichweite von 30 Metern. Bitte beachten Sie, dass Wände, Decken oder Metallflächen diese Reichweite einschränken können.

Die handliche Fernbedienung hat die Abmessung (LxBxH) von 111x53x22 mm.

5in1 Controller - für das Beleuchtungsmanagement

Der 5in1 Controller ist eher ein Allrounder, mit dem

- einfarbige LED Streifen
- RGB LED Streifen
- CCT LED Streifen
- RGBW LED Streifen
- und RGB CCT LED Streifen

über die Fernbedienung angesteuert werden.

Der geeignete Modus wird über eine Farbtaste auf dem Controller eingestellt. Auf der einen Seite befindet sich eine 6-polige Öffnung, über die ein LED-Streifen angeschlossen wird. Auf der anderen Seite ist eine 2-polige Öffnung für den Anschluss an eine DC 12-24V Hohlbuchse.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer Starterset CCT (FUT006 + FUT035M)
Artikelnummer / SKU	4402
EAN	4063592012291
Hersteller EAN	4063592012291
Hersteller	MiBoxer

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	über Fernbedienung
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	MiBoxer
Eingebaute LEDs	Nein
Eingangsspannung (V)	12 V/DC, 24 V/DC
Netzteil	extern
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Rahmenfarbe	weiß
Produktbreite	38 mm
Produktlänge	119 mm

Produkthöhe	22 mm
Netto-Gewicht des Produktes	0,100 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +60 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	55 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	12 V/DC, 24 V/DC
Ausgangsstrom	12000 mA

Produkteigenschaften Controller und Steuerung

Gesamtschaltleistung 24V	288 W
Kanalschaltstrom	6000 mA
Kanalanzahl	2