

LongLife LED GmbH by HK Adolf-Meyer-Str. 5 49828 Neuenhaus Tel: +49 5941 2029960 Fax: +49 5941 2029969 E-Mail: info@longlife-led.de

Art.-Nr. 4554: MiBoxer Zigbee 3.0 + 2.4GHz CCT LED Controller 2 in 1 Einfarbig / Dual White 12/24V Tuya Alexa Google Steuerung FUT035Z+

Produktbilder







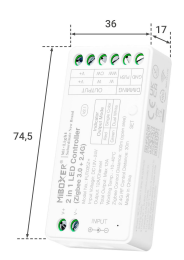












Angaben in mm









Produktbeschreibung

ZigBee 3.0 Controller 12/24V für CCT/Dual White Beleuchtung

Dieser Zigbee Controller ermöglicht Ihnen eine Vielzahl von Ansteuerungsmöglichkeiten für CCT/Dual White Beleuchtung:

- ZigBee 3.0 Fernbedienung (separat zu bestellen)
- Smartphone über gratis MiBoxer Smart APP (ZigBee 3.0 Gateway wird benötigt)
- Sprachsteuerung (ZigBee 3.0 Gateway wird benötigt)

Angesteuert werden Lichtfarbe, Helligkeit und Ein/Aus.

Technische Details

- Abmessung (LxBxH): 74,5 x 36 x 17 mm
- Arbeitstemperatur von -10 °C bis 40 °C
- ZigBee Frequenz: 2.400 2.480 GHz
- Reichweite. 100 m (offene Fläche), Wände beispielsweise können die Reichweite einschränken

Weitere Einstellungsmöglichkeiten

- Über Smartphone steuern Sie die angeschlossenen Geräte von unterwegs
- Die Helligkeit wird in Abhängigkeit des Sonnenstands eingestellt
- Individuelle Lichtinszenierungen können eingestellt werden
- Mehrere z.B. Zigbee-Lampen können zu einer Gruppe zusammengeschlossen werden und gemeinsam angesteuert werden
- Musiksynchronisation
- Timerfunktion
- Einschlaf- und Wachwerden-Funktion

Der Controller besteht aus hochwertigem PC-Material.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer Zigbee 3.0 + 2.4GHz CCT LED Controller 2 in 1 Einfarbig / Dual White 12/24V Tuya Alexa Google Steuerung FUT035Z+
Artikelnummer / SKU	4554
EAN	4063592018088
Hersteller EAN	4063592018088
Hersteller	MiBoxer

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China
Dimmbarkeit	über Fernbedienung
Smart Home Systeme	MiBoxer, ZigBee

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	12 - 24 V/DC
Produktbreite	36 mm
Produktlänge	75 mm
Produkthöhe	17 mm
Gewicht	0,030 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,030 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

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

Produkteigenschaften Controller und Steuerung

Gesamtschaltleistung 24V	288 W
Kanalschaltstrom	12000 mA
Kanalanzahl	2