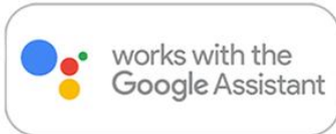
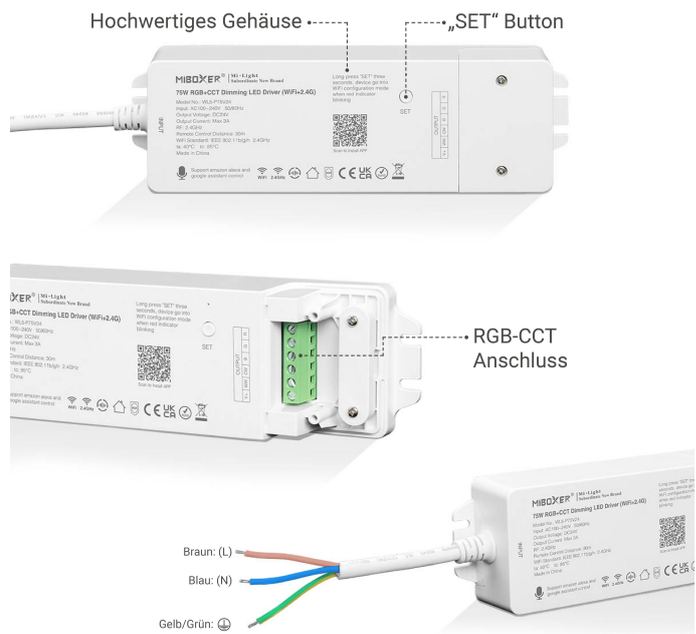


Art.-Nr. 4558: MiBoxer RGB+CCT Smart WiFi Controller Netzteil 75W Tuya Alexa Google Steuerung

Produktbilder





Angaben in mm

Produktbeschreibung

Smarter MiBoxer Controller für RGB CCT Beleuchtung 24V (WL5-P75)

Dieser smarte MiBoxer Controller unterstützt alle Einstellungsmöglichkeiten der MiBoxer Smart APP.

Abmessung (LxBxH): 190x 53 x 32 mm

Das 75W Netzteil wird direkt an die haushaltsübliche Betriebsspannung 230V angeschlossen. Die Kopplung mit anderen Geräten geschieht über WiFi oder Bluetooth. Die Anwesenheit dieser zwei Kopplungsmöglichkeiten vereinfachen den Kopplungsprozess.

Über den Controller wird die Lichtfarbe ausgewählt und die Helligkeit eingestellt. Durch die Zweiweg-Kommunikation können die Einstellungen der LED-Beleuchtung jederzeit aktuell abgefragt werden.

Die Ansteuerung über Sprache und einer geeigneten Fernbedienung (separat zu bestellen) ist möglich. Bei den Fernbedienungen empfehlen wir aus Kompatibilitätsgründen MiBoxer-Produkte. Es gibt auch Wandeinbau- und Wandaufbauschalter.

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 hat eine Repeater-Funktion und kann Signale, z.B. Farbeinstellung, an andere MiBoxer-Geräte in einem Radius von 30 Metern übertragen.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer RGB+CCT Smart WiFi Controller Netzteil 75W Tuya Alexa Google Steuerung
Artikelnummer / SKU	4558
EAN	4063592018040
Hersteller EAN	4063592018040
Hersteller	MiBoxer
Besonderheiten	dimmbar
Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	Wi-Fi, MiBoxer, Bluetooth

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	75 W
Leistung	75 W
Nennstrom	3000 mA
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	53 mm
Produktlänge	190 mm
Produkthöhe	32 mm

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	3000 mA