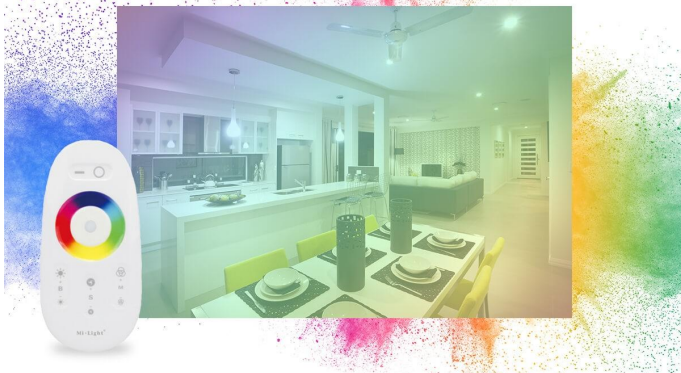


Art.-Nr. 1449: MiBoxer Set Controller und Fernbedienung RGB | Dimmen Schalten Farbsteuerung FUT025

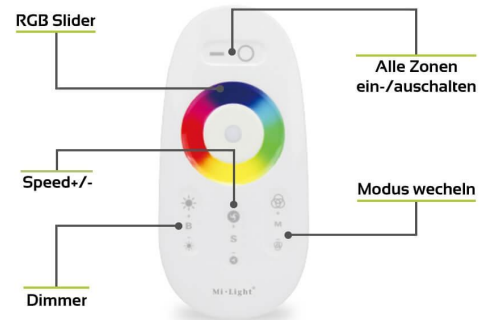
Produktbilder



RGB Farbraum mit 16 Millionen Farben



Buttonbelegung





Produktbeschreibung

MiLight RGB LED Controller + Touch Fernbedienung (Set) FUT025

Mit diesem Artikel erwerben Sie ein Set: Einen Controller für RGB Strips und eine Touch-Fernbedienung zusammen.

Die Fernbedienung ist klein und handlich und braucht wie üblich nur zwei Batterien der Sorte AAA. Damit ist sie schon startklar und hat eine Reichweite von 30m über die 2.4GHz Funkfrequenz.

Sie steuert den Controller, der es Ihnen erlaubt, Ihre RGB Strips in nahezu unendlich vielen Farbvarianten einzustellen.

Der Controller ist aus hochwertigem, schwer entflammbarem Kunststoff gefertigt und ermöglicht den Anschluss der Strips über die vierpolige Öffnung, wo offene Kabelenden mit eingebauten Schraubklemmen befestigt werden. Auf der anderen Seite haben Sie die Option, den Anschluss an das Netzteil entweder über eine Hohlbuchse herzustellen oder über eine zweipolige Öffnung für offene Kabelenden (ebenfalls mit integrierten Schraubklemmen).

Anleitungsvideo zum MiBoxer Set Controller und Fernbedienung RGB | Dimmen Schalten Farbsteuerung FUT025 | 1449

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

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer Set Controller und Fernbedienung RGB Dimmen Schalten Farbsteuerung FUT025
Artikelnummer / SKU	1449
EAN	4260385823502
Hersteller EAN	4260385823502
Hersteller	MiBoxer
Besonderheiten	dimmbar
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	PWM
Lichtfarbe	RGB
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	MiBoxer
Rahmenfarbe	weiß
Eingebaute LEDs	Nein
Eingangsspannung (V)	12 V/DC
Netzteil	extern
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	45 mm

Produktlänge	85 mm
Produkthöhe	23 mm
Gewicht	0,090 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,090 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +40 °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	3