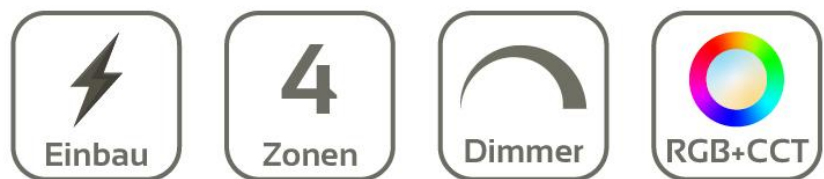
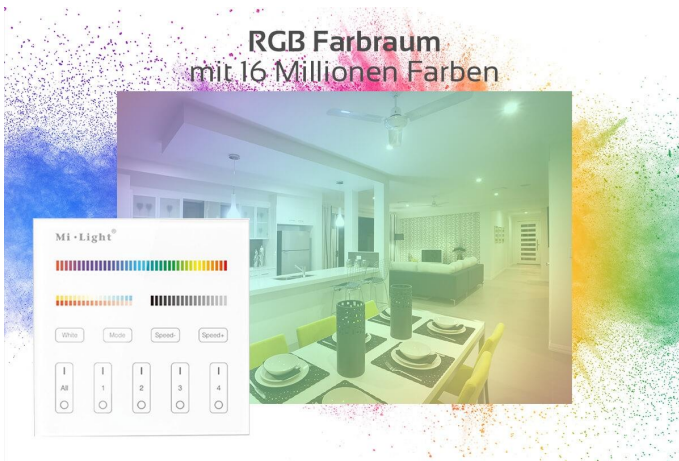
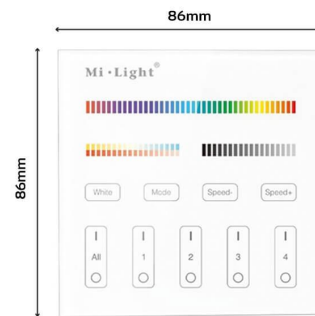
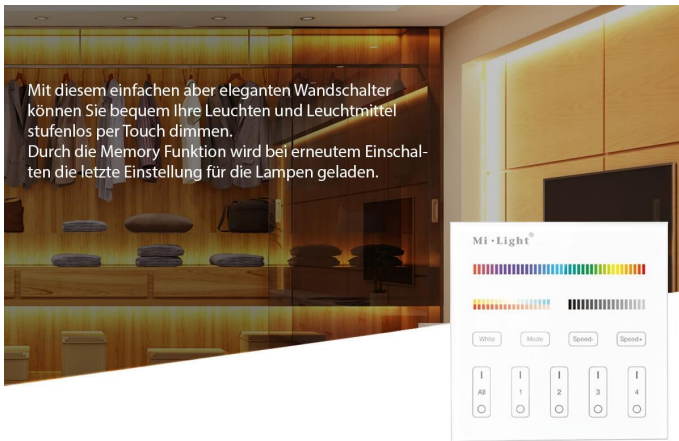


Art.-Nr. 2609: MiBoxer RGB+CCT Wandschalter 4 Zonen Einbau Dimmen Schalten Farbsteuerung 230V Anschluss T4

Produktbilder



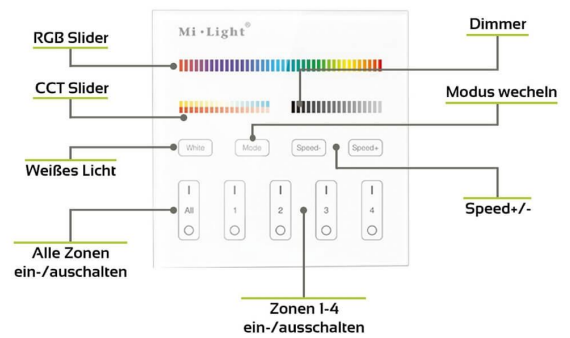


4 Zonen individuell steuerbar

Jede Zone kontrolliert zahllose Lampen und Controller

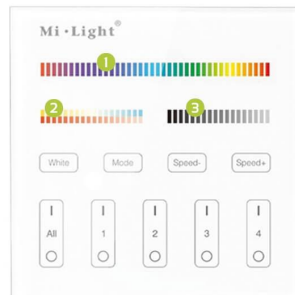


Buttonbelegung



Funktionen

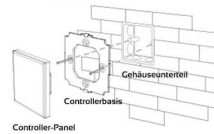
- 1 bis zu 16 Millionen Farben
- 2 warmweiß, neutralweiß, kaltweiß
- 3 stufenlos dimmbar
- + Betrieben mit 2 AAA Batterien



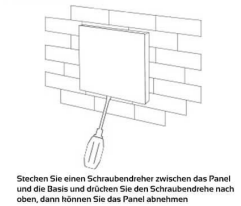
Installation

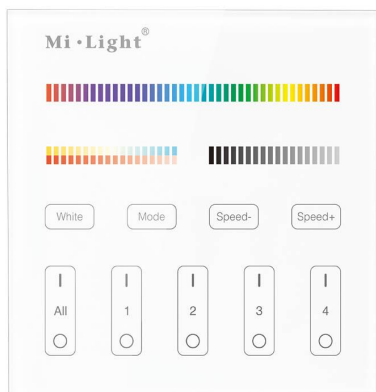


Übersicht



Demontage





AC180-240V
Anschluss

Optimal für den Einbau
in Lichtschalterdosen



Produktbeschreibung

MiBoxer Wandschalter Einbau für RGB CCT Beleuchtung 4-Kanal

Unser Wandschalter hat 4-Zonen für die Steuerung von RGB+CCT Produkte. Dies bedeutet, dass Sie unendlich viele Lampen zu 4 unterschiedliche Gruppen zusammenfassen können und diese dann gemeinsam steuern können. Bei der Unterteilung sind Ihnen keine Grenzen gesetzt: ob Sie die Gruppen nach den Zimmern (z.B. Schlafzimmer, Wohnzimmer, Küche) unterteilen oder nach Produktgruppen (z.B. Deckeneinbaustrahler, LED Lampen, Indirekte Strip Beleuchtung) – da sind Sie vollkommen frei. Die Produkte innerhalb einer Gruppe können dann jedoch nicht noch einmal einzeln angesteuert werden.

Der Wandschalter wird in eine normale Lichtschalterdose eingebaut!

Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5MHz

Modulationsverfahren: GFSK

Sendeleistung: 6dBm

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer RGB+CCT Wandschalter 4 Zonen Einbau Dimmen Schalten Farbsteuerung 230V Anschluss T4
Artikelnummer / SKU	2609
EAN	4260601133255
Hersteller EAN	4260601133255
Hersteller	MiBoxer
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Wandmontage
Einbaulänge	86 mm
Einbaubreite	86 mm
Einbautiefe	9 mm
Nennlebensdauer	25000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	MiBoxer
Rahmenfarbe	weiß
Eingebaute LEDs	Nein
Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	0 W

Leistung	0 W
Nennstrom	10 mA
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	86 mm
Produktlänge	86 mm
Produkthöhe	33 mm
Gewicht	0,150 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,150 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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