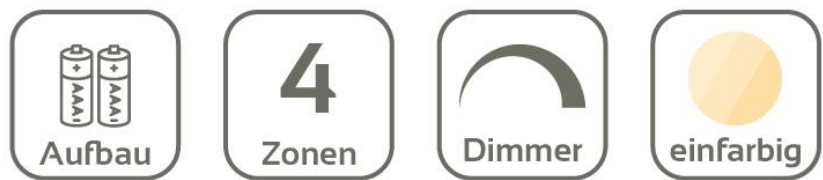


Art.-Nr. 3583: MiBoxer Wandschalter 4 Zonen Aufbau Dimmen Schalten batteriebetrieben B1

Produktbilder

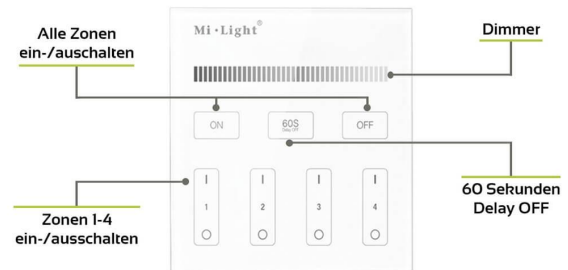


4 Zonen individuell steuerbar

Jede Zone kontrolliert zahllose Lampen und Controller



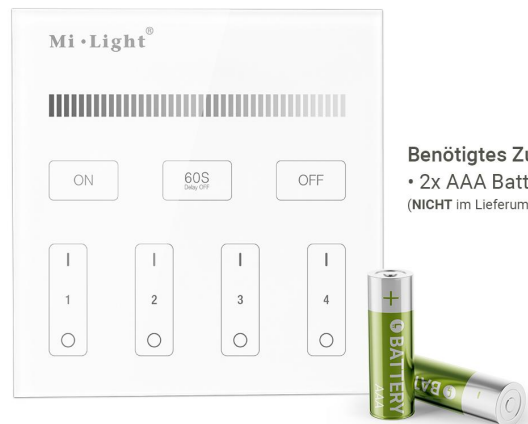
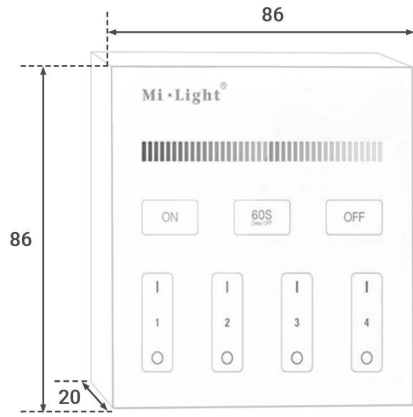
Buttonbelegung



Funktionen

- 1 stufenlos dimmbar
- 2 sensibler, kratzfester Touchscreen
- 3 60sek Delay Funktion
- + schöner Buttonsound
- + Betrieben mit 2 AAA Batterien





Angaben in mm



Produktbeschreibung

MiBoxer Wandschalter Aufbau mit Dimmfunktion

Dimmern Sie Ihre Produkte ohne Verkabelung! Mit diesem Aufbau Wandschalter können Sie durch einfaches ankleben auf einer flachen Oberfläche den Wandschalter überall im Haus platzieren. Dabei hat der Wandschalter eine **Reichweite von 30 Meter**, wodurch sich sowohl die LED Lampen in einem großen Raum sowie den angrenzenden Räumen steuern lassen.

Mit dem Wandschalter können Sie bis zu 4 Zonen steuern. Innerhalb der Zonen können Sie beliebig viele Lampen und Leuchtmittel integrieren. Bei der Unterteilung haben Sie die freie Wahl: so können Sie Ihre Leuchten zum Beispiel in Gruppen zusammenfassen oder auch nach den Wohnräumen trennen.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer Wandschalter 4 Zonen Aufbau Dimmen Schalten batteriebetrieben B1
Artikelnummer / SKU	3583
EAN	4063592003046
Hersteller EAN	4063592003046
Hersteller	MiBoxer

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Einbaulänge	86 mm
Einbaubreite	86 mm
Einbautiefe	20 mm
Dimmbar	Ja
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	MiBoxer
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
Einbau-LEDs	Nein
Eingebaute LEDs	Nein
Eingangsspannung (V)	3 V/DC

Treiberhersteller	Futlight
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	86 mm
Produktlänge	86 mm
Produkthöhe	20 mm
Gewicht	0,050 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,046 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------