

Art.-Nr. 4523: MiBoxer Wandschalter / Dimmer Dimmen Schalten batteriebetrieben K1

Produktbilder





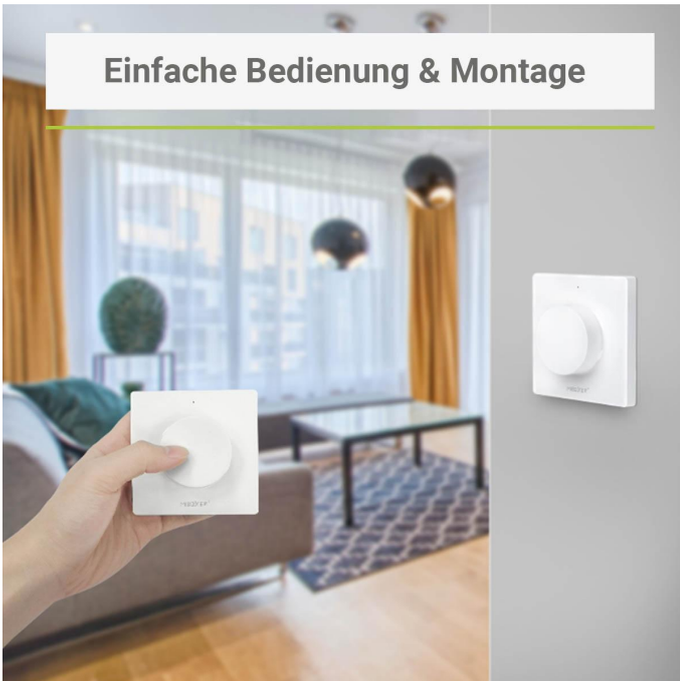
Kontrollleuchte
Bestätigt die erfolgreiche Kopplung/Eingabe

Drehdimmer
Regelt durch drehen die Helligkeit oder die Lichtfarbe

PC Material
Hochwertig und langlebig



Einfache Bedienung & Montage



Kleiner Dimmer mit großer Wirkung



Kurzes betätigen: Ein/Ausschalten des Leuchtmittels

Drehen: Dimmen des Leuchtmittels

Langes betätigen während das Licht aus ist: Nachtmodus wird aktiviert

Langes betätigen während das Licht an ist: Kontrollleuchte fängt an zu blinken und das Leuchtmittel kann über das Drehrad die Farbtemperatur ändern.



Angaben in mm

Produktbeschreibung

Aufputz Wandschalter K1 von MiBoxer für CCT-Beleuchtung

Der Wandschalter besteht aus einem Unterteil mit Halterfunktion und einem Drehknopf. Das Unterteil wird mit einem rückseitigen Klebestreifen an einem beliebigen Platz an der Wand montiert. Der Drehknopf wird dann mit einem magnetischen Mechanismus am Unterteil fixiert, kann also jederzeit von der Wand genommen werden.

Mit diesem Wandschalter werden die MiBoxer Lampen FUT017, FUT019, _FUT107 oder FUT109 angesteuert. Die Lampen müssen separat bestellt werden.

Mit einem kurzen Druck auf dem Drehknopf wird das Licht ein- oder ausgeschaltet. Durch Drehung des Drehknopfes wird das Licht gedimmt. Wenn man bei eingeschaltetem Licht den Drehknopf lange drückt, dann blinkt ein rotes Lämpchen auf und durch Drehung des Knopfes wird die Lichtfarbe ausgewählt (Warmweiß/Kaltweiß/Neutralweiß).

Abmessung (LxBxH): 86x86x27 mm

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	MiBoxer Wandschalter / Dimmer Dimmen Schalten batteriebetrieben K1
Artikelnummer / SKU	4523
EAN	4063592016794
Hersteller	MiBoxer
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Aufbaulänge	86 mm
Aufbaubreite	86 mm
Schutzart (IP)	IP20
Smart Home Systeme	MiBoxer
Einbau-LEDs	Nein
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Eingangsspannung (V)	3 V/DC
Gehäusefarbe	weiß
Produktbreite	86 mm
Produktlänge	86 mm

Produkthöhe	27 mm
Gewicht	0,082 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,082 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +40 °C
-------------------------	-------------------