

# 1 GANG PUSH Kabelloses Dimmpanel (2,4 GHz)

Modellnummer: PUSH3

## Merkmale

- Betrieb mit CR2032-Batterien
- Keine Verkabelung erforderlich, einfaches kabelloses Dimmen per Druckschalter
- Kompatibel mit Lampen der MiBoxer/Mi-Light 2.4G-Serie
- Drahtlose 2.4G-HF-Übertragungstechnologie, Reichweite 30 m
- Steuerung einer unbegrenzten Anzahl von Lampen
- Dimmbereich 0,1 %–100 %



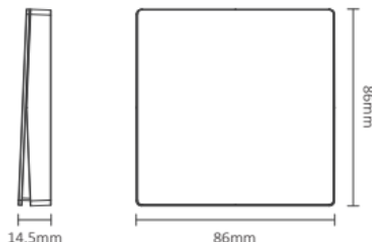
## Produktparameter

Name:	1-GANG PUSH Kabelloses Dimmpanel (2,4 GHz)
Modellnummer:	PUSH3
Eingangsspannung:	3V (CR2032*1PCS)
Sendeleistung:	6dBm
RF:	2.4GHz
Reichweite:	30m
Betriebstemperatur:	-10~40°C
Standby-Stromverbrauch:	<6μA

IP-Schutzart:	IP20
EMV-Standard (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
Sicherheitsstandard (LVD):	EN 61347-1: 2015+A1:2018 EN 61347-2-11: 2001+A1:2019
Funkgerät (RED):	ETSI EN 300 440 V2.2.1
Zertifizierung:	CE, EMC, LVD, RED

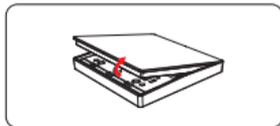
## Dimmsteuerung

- Kurz drücken, um das Licht ein-/auszuschalten, lange drücken, um die Lichthelligkeit anzupassen.
- Steuern Sie eine unbegrenzte Anzahl von Lampen



# Installation

## Einlegen der Batterie



1. Abdeckung entfernen

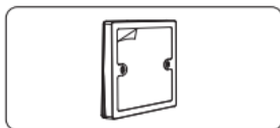


2. CR2032-Batterie einsetzen  
(separat erhältlich)

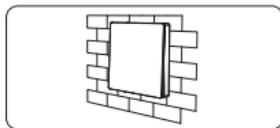


3. Schließen Sie die  
Batterieabdeckung

## Klebmontage

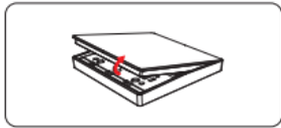


1. Reißen Sie das hintere Klebeband

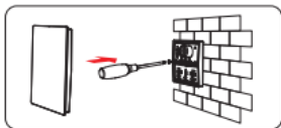


2. Kleben Sie es an die Wand

## Schraubmontage

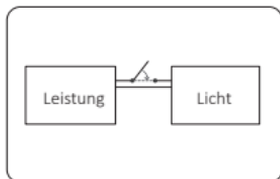


1. Abdeckung entfernen

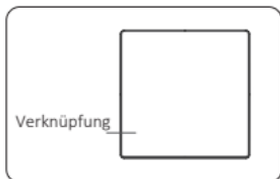


2. Verschrauben und abdecken

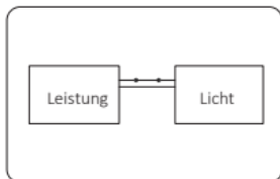
## Anweisungen zum Verknüpfen von Codes



1. Licht 10 Sekunden ausschalten  
und wieder einschalten



2. Drücken Sie die Taste „PUSH“ 6  
Mal innerhalb von 3 Sekunden

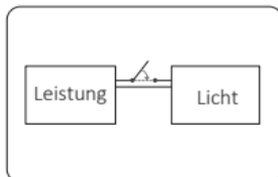


3. Die Verbindung ist hergestellt,  
sobald das Licht dreimal langsam  
blinkt

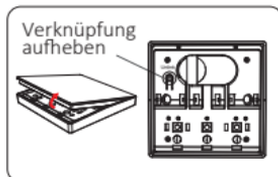


Die Verbindung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht blinkt. Bitte wiederholen Sie die obigen Schritte.  
(Achtung: Eine erneute Verbindung ist nicht möglich, wenn die Verbindung zum Dimmpanel bereits abgeschlossen ist.)

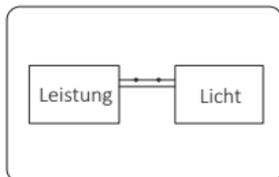
## Anweisungen zum Aufheben der Codeverknüpfung



Licht 10 Sekunden lang ausschalten und wieder einschalten



Drücken Sie die Taste „Trennen“ 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden kurz



Die Verbindung ist hergestellt, sobald das Licht 10 Mal schnell blinkt



Die Trennung ist fehlgeschlagen, wenn die Leuchte nicht blinkt. Bitte wiederholen Sie die obigen Schritte. (Achtung: Die Trennung ist nicht erforderlich, wenn das Dimmpanel noch nie verbunden wurde.)

## Aufmerksamkeit

- Bitte verwenden Sie das Gerät nicht über längere Zeit in feuchter oder heißer Umgebung. Bei längerer Nichtbenutzung entnehmen Sie bitte die Batterie und lagern Sie das Gerät an einem trockenen, antistatischen Ort.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer Umgebung mit großen Metallflächen oder in der Nähe starker elektromagnetischer Wellen, da sonst die Reichweite erheblich beeinträchtigt wird.



Made in China