



## **Bedienfeld-Fernbedienung**

Modell Nr: 071-0024-001

# 1. Funktionen

Wir verwenden einen hochpräzisen kapazitiven Touchscreen-IC. Touchscreen ist sehr stabil; 2,4-GHz-Hochfrequenz-Funksteuerung mit Fernsteuerung, geringem Stromverbrauch und hoher Übertragungsrate.

Dieses Produkt funktioniert weithin mit unserer intelligenten LED-Beleuchtung, dem LED-Controller und dem intelligenten Panel-Controller usw.

## 2. Parameter

### B-Serie: Angetrieben von 3V(2\*AAA-Batterien)

Betriebsspannung: 3V(2\*AAA )

Sendeleistung: 6dBm

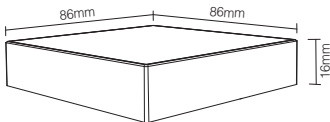
Stromverbrauch im Standby-Modus: 20uA

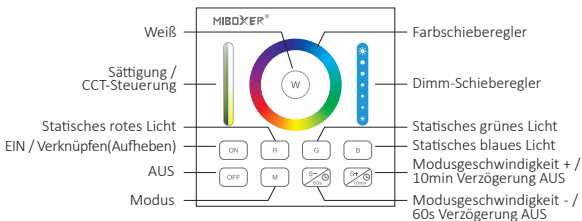
Übertragungsfrequenz: 2.4GHz

Arbeitstemperatur: -10~40°C

Kontrollabstand: 30m

Größe: 86\*86\*16mm





Berühren Sie den Farbring, um die Farben zu ändern.



Passen Sie im Weißlichtmodus die Farbtemperatur an;  
Ändern Sie im Farblichtmodus die Farbsättigung.



Schieben Sie den Helligkeitsschieberegler, um die Helligkeit anzupassen.



Drücken Sie die Taste, um weißes Licht zu erhalten.



Berühren Sie die Schaltfläche EIN, schalten Sie das verknüpfte Gerät ein.



Berühren Sie die Schaltfläche AUS, schalten Sie das verknüpfte Gerät ein.



Statisches rotes Licht.



Statisches blaues Licht.



Statisches grünes Licht.



Umschalttaste für den dynamischen Modus.



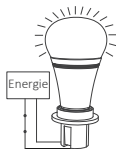
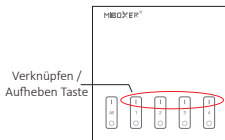
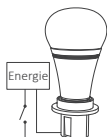
Beschleunigen Sie die Geschwindigkeit im aktuellen dynamischen Modus.  
Im statischen Modus 2 Sekunden lang drücken, das Licht leuchtet einmal,  
das Licht wird nach 10 Minuten ausgeschaltet.



Verlangsamen Sie die Geschwindigkeit im aktuellen dynamischen Modus.  
Im statischen Modus 2 Sekunden lang drücken, das Licht leuchtet einmal,  
das Licht wird nach 60 Sekunden ausgeschaltet.

## 4. Verknüpfen/Aufheben ( B1-B5 & T1- T4 & B1-B/B3-B/B4-B )

### Anleitung zum Verlinken

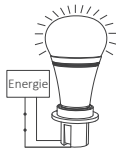
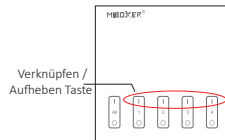
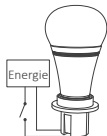


- 1 Licht ausschalten, nach 10 Sekunden wieder einschalten.
- 2 Wenn das Licht an ist, drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden dreimal kurz auf eine beliebige Zone von "1".
- 3 Das Licht blinkt langsam 3 mal, was bedeutet, dass die Verbindung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Wenn das Licht nicht langsam blinkt, ist die Verbindung fehlgeschlagen, bitte schalten Sie das Licht wieder aus und befolgen Sie die obigen Schritte erneut.

### Anleitung zum Aufheben der Verknüpfung



- 1 Licht ausschalten, nach 10 Sekunden wieder einschalten.
- 2 Wenn das Licht an ist, drücken Sie innerhalb von 5 Sekunden dreimal kurz "1".
- 3 Das Licht blinkt 10 mal schnell, bedeutet das Aufheben der Verknüpfung erfolgreich.

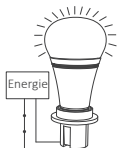
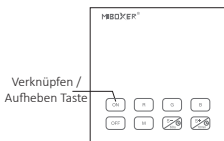
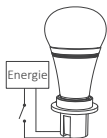
**Die Aufhebung der Verknüpfung muss dieselbe Zone wie die der Verknüpfung sein.**



Wenn das Licht nicht schnell blinkt, das Aufheben der Verbindung fehlgeschlagen ist, schalten Sie das Licht bitte wieder aus und befolgen Sie die obigen Schritte, um die Verbindung wieder aufzuheben.

# Verknüpfen/Aufheben ( B0 )

## Anleitung zum Verlinken



- 1 Licht ausschalten, nach 10 Sekunden wieder einschalten.

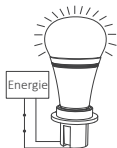
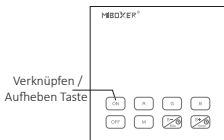
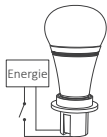
- 2 Wenn das Licht an ist, drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden dreimal kurz "ON".

- 3 Das Licht blinkt langsam 3 mal, was bedeutet, dass die Verbindung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Wenn das Licht nicht langsam blinkt, ist die Verbindung fehlgeschlagen, bitte schalten Sie das Licht wieder aus und befolgen Sie die obigen Schritte erneut.

## Anleitung zum Aufheben der Verknüpfung



- 1 Licht ausschalten, nach 10 Sekunden wieder einschalten.

- 2 Wenn das Licht an ist, drücken Sie innerhalb von 5 Sekunden dreimal kurz "ON".

- 3 Das Licht blinkt 10 mal schnell, bedeutet das Aufheben der Verknüpfung erfolgreich.



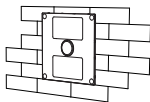
Wenn das Licht nicht schnell blinkt, das Aufheben der Verbindung fehlgeschlagen ist, schalten Sie das Licht bitte wieder aus und befolgen Sie die obigen Schritte, um die Verbindung wieder aufzuheben.

# 5. Installation

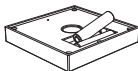
## Installation der B-Serie



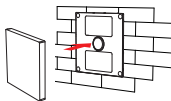
1. Reißen Sie das Rückenband heraus.



2. Kleben Sie den Halter an die gewünschte Position.

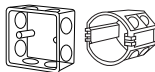


3. Installieren Sie 2\*AAA-Batterie.

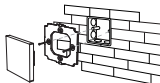


4. Setzen Sie den Drehschalter auf die V orderseite des Halters.

## T-Serie Montage / Demontage



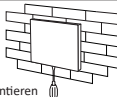
Installieren Sie das untere Gehäuse in der Wand; Oben sind die Standard-Unterteile.



Befestigen Sie die Controller-Basis mit einer Schraube am unteren Gehäuse.



Klickt in die obere Seite der Glasscheibe am Controllersockel ein, dann drücken Sie leicht auf die Unterseite, damit sie in den Controllersockel einrastet.



Demontieren

Stecken Sie einen Schraubendreher in das unten stehende Bajonett und einen Schraubendreher nach oben, dann können Sie den Controller demontieren.

## 6. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie das Kabel und stellen Sie vor dem Einschalten sicher, dass der Stromkreis korrekt ist.
2. Gehen Sie bei der Installation vorsichtig vor, um das Zerschlagen der Glasscheibe der T-Serie zu vermeiden.
3. Bitte verwenden Sie keine Beleuchtungskörper um den mentalen Bereich und ein hohes Magnetfeld, da dies sonst die Kontrollentfernung stark beeinflusst.



**In China hergestellt**