



MIBOXER[®] | **Mi·Light**
Subordinate New Brand

1. Funktionen

Das Produkt verwendet 2,4-GHz-Funktechnologie mit den Vorteilen eines geringen Stromverbrauches, einer langen Signalreichweite und einer starken Entstörung.

Außerdem verfügt das Produkt über eine automatische Übertragungsfunktion (Signalübertragung). Weit verbreitet bei der Steuerung von Hotel- und Raumbelichtung.



16 Millionen
Farben zur Auswahl



Fernbedienung
Steuerdistanz 30m



Farbtemperatur
einstellbar



Steuerung der Smartphone-app
(2,4 GHz-Gateway wird benötigt)



Helligkeit /
Sättigung dimmen



Unterstützt Sprachsteuerung von
Drittanbietern (2,4 GHz-Gateway wird benötigt)



2.4G RF-Funkübertragungstechnologie



Signalübertragung &
Modus-Synchronisation



DMX512 steuerbar
(DMX512 LED-Sender wird benötigt)

2. Anleitung zum Verknüpfen der Fernbedienung / Verknüpfung zu der Fernbedienung aufheben

Anleitung zum Verknüpfen der Fernbedienung



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfung aufheben"



2

Drücken Sie die Taste " I " dreimal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die Beleuchtung blinkt dreimal langsam um zu signalisieren dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



Die Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht langsam blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte in diesem Fall erneut. (Hinweis: Lichter die bereits verknüpft sind, können nicht erneut verknüpft werden!)

Anweisungen zum aufheben der Verknüpfung zur Fernbedienung



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfung aufheben"



2

Drücken Sie die Taste " I " 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die beleuchtung blinkt 10 Mal Schnell um zu signalisieren dass die Verknüpfung erfolgreich aufgehoben wurde.



Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie in dem Fall die obigen Schritte erneut. (Hinweis: Lichter die nicht vorher verknüpft waren können die Verknüpfung nicht aufheben)

3. Der “Nicht stören” Modus

Kann mit der Fernbedienung aktiviert oder deaktiviert werden

“Nicht stören” einschalten (breite Verwendung in Bereichen, in denen häufig Stromausfälle auftreten, um Energie zu sparen)

Drücken Sie die “OFF”-Taste dreimal innerhalb von drei Sekunden und drücken Sie die “ON”-Taste dreimal, der Modus wurde erfolgreich aktiviert, sobald das LED-Licht viermal schnell blinkt. **Bitte beachten: Der Modus “Nicht stören” ist aktiviert**

1. Wenn das Licht AUS ist (Zum Beispiel: Verwenden Sie app oder Fernbedienung, um das Licht auszuschalten)

Das Licht hat den „AUS-Status“ sobald Sie die Stromversorgung ausschalten und wieder einschalten.

(Der Benutzer muss den Strom zweimal aus- und wieder einschalten, um das Licht zu aktivieren, oder die APP / Fernbedienung verwenden.)

2. Wenn das Licht eingeschaltet ist

Das Licht hat den „EIN-Status“ sobald Sie den Strom einmal aus- und wieder einschalten.

“Nicht stören” ausschalten

Drücken Sie innerhalb von drei Sekunden dreimal die “ON”-Taste und dreimal die “OFF”-Taste. Der Modus wurde erfolgreich ausgeschaltet, sobald das LED-Licht viermal langsam blinkt.

Bitte beachten: Das Licht ist immer im “ON”-Status, wenn Sie den Strom ein- und ausschalten, nachdem der Benutzer den “Nicht stören”-Modus aktiviert hat.

4. Signalübertragung

Ein Licht kann die Signale von der Fernbedienung innerhalb von 30m an ein anderes Licht übertragen. Solange sich innerhalb von 30m ein weiteres Licht befindet, kann die Reichweite der Fernbedienung unbegrenzt erweitert werden.

5. Synchronisation der Modi

Verschiedene Beleuchtungen können synchron arbeiten, wenn sie zu unterschiedlichen Zeiten gestartet werden, von derselben Fernbedienung, im selben dynamischen Modus und innerhalb von 30m Entfernung gesteuert werden.

 Die gleiche dynamische Modi und Geschwindigkeit kann Synchronisiert werden.



Licht

Signalübertragung &
Modus-Synchronisation



Entfernung 30m

Licht



6. Auswahl der dynamischen Modi

Wählen Sie dynamische Modustabelle 1: Während sich das Licht im statischen Modus befindet, drücken Sie kurz die Taste „**S+**“ 5 Mal schnell, bis das blaue Licht 3 Mal langsam blinkt.

Wählen Sie dynamische Modustabelle 2: Während sich das Licht im statischen Modus befindet, drücken Sie kurz die Taste „**S-**“ 5 Mal schnell, bis das gelbe Licht 3 Mal langsam blinkt.

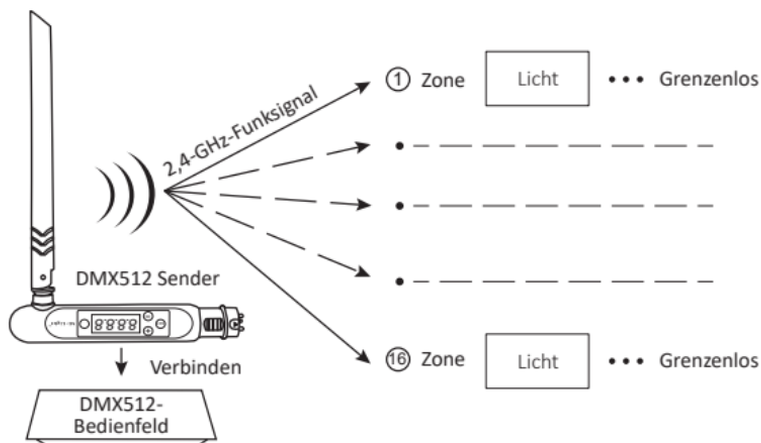
Dynamischer Modus Tabelle 1 (Standard)

Nummer	Dynamischer Modus	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
1	Karneval	Einstellbar
2	Automatischer Farbwechsel	
3	Sam	
4	Edelstein	
5	Dämmerung	
6	amerikanisch	
7	Fetter Dienstag	
8	Party	
9	Langsamer Farbspritzer	

Dynamischer Modus Tabelle 2 (muss manuell umgeschaltet werden)

Nummer	Dynamischer Modus	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
1	Farben allmählich ändern	Einstellbar
2	Weißes Licht Schrittweise Änderung	
3	RGB allmähliche Änderung	
4	Sieben Farben springen zur Veränderung	
5	Springen, um zufällig zu ändern	
6	Rotlicht allmähliche Änderung +3 mal blinken	
7	Grünes Licht allmähliche Änderung +3 Mal blinken	
8	Blaulicht allmähliche Änderung +3 mal blinken	
9	Weißlicht allmähliche Änderung +3 Mal blinken	

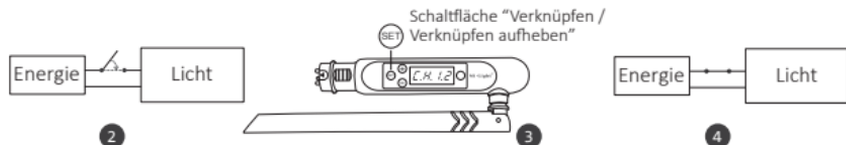
7. DMX512 LED-Sender-Anschlussdiagramm



8. DMX512 LED-Sender Verknüpfen / Verknüpfen aufheben

Kompatibel mit DMX512 LED-Sender (separat erhältlich)

- 1 Wählen Sie die Zone für den light durch Drücken von "+" oder "-" (zum Beispiel "CH12" bedeutet Zone 12)



Verknüpfung

Licht ausschalten,
nach 10 Sekunden
wieder einschalten

Wenn das Licht an ist, drücken
Sie innerhalb von 3 Sekunden
dreimal kurz "SET"

Die Licht blinkt 3 Mal langsam um zu
signalisieren dass die Verknüpfung
erfolgreich durchgeführt wurde

Verknüpfung aufheben

Licht ausschalten,
nach 10 Sekunden
wieder einschalten

Wenn das Licht an ist, drücken
Sie innerhalb von 5 Sekunden
dreimal kurz "SET"

Die Licht blinkt 10 Mal schnell um zu
signalisieren dass die Verknüpfung
erfolgreich abgeschlossen wurde



Wenn das Verknüpfen oder Aufheben der Verknüpfung fehlgeschlagen ist,
führen Sie bitte die obigen Schritte erneut aus.

9. QR-Code scannen zu Videoanleitung ansehen



Steuerung der Smartphone-App
(WL-Box1 video)

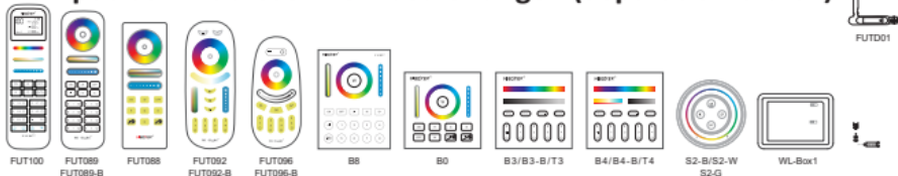


Sprachsteuerung von
drittanbietern

10. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Spannung der Stromversorgung mit der des Lichtes übereinstimmt. Überprüfen Sie den Anschluss von Kathode und Anode, andernfalls kann das Licht beschädigt werden.
2. Bitte schließen Sie die Drähte nicht an, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Bitte erst wieder einschalten, wenn das Licht korrekt angeschlossen ist und keine Gefahr für ein Kurzschluss besteht.
3. Demontage des Leuchtmittels nur durch qualifiziertes Personal.
4. Bitte verwenden Sie das Licht nicht an einem Ort mit weitreichenden Metallbereichen oder starken elektromagnetischen Wellen in der Nähe, da sonst die Reichweite der Fernbedienung beeinträchtigt werden kann.

Kompatibel mit diesen Fernbedienungen (Separat erhältlich)



In China hergestellt