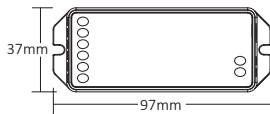


## Smart LED Control

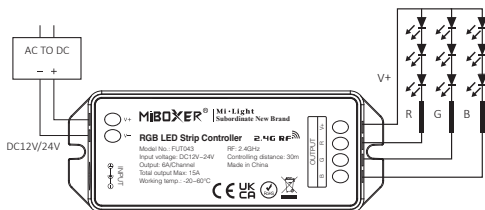
Modell Nr: FUT043 / FUT044 / FUT045

### 1. Funktionen

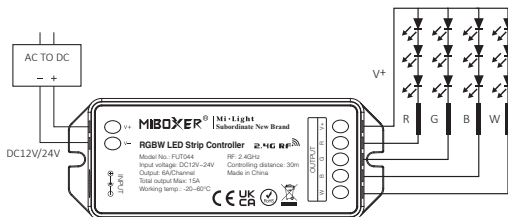
Dieser Controller übernimmt die weit verbreitete 2,4-GHz-Funktechnologie mit den Merkmalen geringen Stromverbrauchs, langer Signalübertragung und starker Entstörung usw. Auch mit Smartphone-Steuerung und 4G-Langstreckensteuerung (2,4-GHz-Gateway erforderlich). Der Controller verfügt über eine automatische Übertragungs- und automatische Synchronisationsfunktion und einen RGB-, RGBW- und RGB+CCT-Ausgangsmodus. Weit verbreitet bei der Steuerung von Hotelbeleuchtung und Heimbeleuchtung.



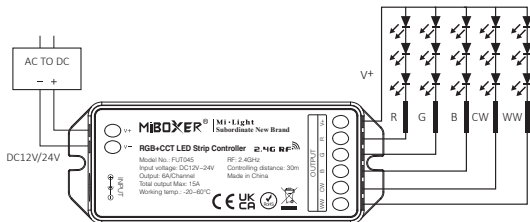
## 2. Controller mit LED-Streifendiagramm verbinden



FUT043 Controller mit RGB-LED-Streifendiagramm verbinden



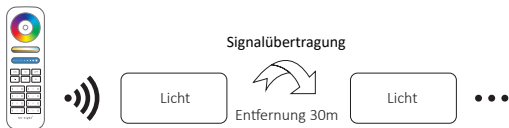
FUT044 Controller mit RGBW-LED-Streifendiagramm verbinden



FUT045 Controller mit RGB+CCT-LED-Streifendiagramm verbinden

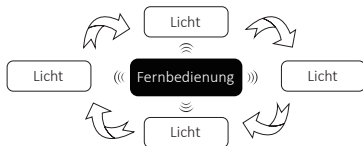
### 3. Signalübertragung

Ein Licht kann die Signale von der Fernbedienung innerhalb von 30m an einen anderen Licht übertragen. Solange sich innerhalb von 30m ein Licht befindet, kann die Reichweite der Fernbedienung unbegrenzt sein.



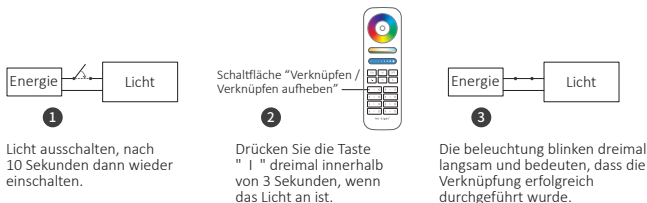
### 4. Synchronisation der Modi

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



### 5. Anleitung zum Verknüpfen von Code / Aufheben der Verknüpfung des Codes

#### Anleitung zum Verknüpfen des Codes



Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

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

Die Beleuchtung blinken dreimal langsam und bedeuten, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



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

## Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



1

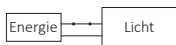
Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfen aufheben"



2

Drücken Sie die Taste "1" 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die Beleuchtung blinkt 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.  
(Hinweis: Licht haben keine Verknüpfung, die nicht getrennt werden muss)

## 6. Dynamischer Modus Tabelle

Nummer	Dynamischer Modus	Helligkeit/Geschwindigkeit	Sättigung	
1	Farben allmählich ändern	Einstellbar	Einstellbar	
2	Weißes Licht Schrittweise Änderung		Unverstellbar	
3	RGB allmähliche Änderung		Einstellbar	Einstellbar
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		Unverstellbar	

## 7. QR-Code scannen zu Videoanleitung ansehen



Steuerung der Smartphone-app  
(WL-Box1 video)



Sprachsteuerung von  
drittanbietern

## 8. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Spannung der Stromversorgung mit der des Licht übereinstimmt, und überprüfen Sie bitte den Anschluss von Kathode und Anode, andernfalls wird der Licht beschädigt.
2. Bitte schließen Sie die Drähte nicht an, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Bitte erst wieder einschalten, wenn es richtig angeschlossen ist und kein Kurzschluss ist.
3. Nicht professionelle Benutzer können die Beleuchtungskörper nicht direkt demontieren.
4. Bitte verwenden Sie den Licht nicht an einem Ort mit weitreichenden Metallbereichen oder starken elektromagnetischen Wellen in der Nähe, da sonst die Entfernung der Fernbedienung ernsthaft beeinträchtigt wird.

## Kompatibel mit diesen Fernbedienungen (Separat gekauft)



FUT089  
FUT089-B



FUT088



FUT092  
FUT092-B



FUT096  
FUT096-B



BB



B0/B0-B



B3/B3-B/T3



B4/B4-B/T4



S2-B/S2-W  
S2-G



WL-Box1



In China hergestellt