

1. Functies

Dit product maakt gebruik van WiFi + Bluetooth + 2.4G draadloze transmissie technologie, laag stroomverbruik, sterk anti-interferentievermogen. WiFi + Bluetooth-verbindingsnetwerk kan het verbindingsnetwerk aanzienlijk verbeteren beleven. Wanneer de router is losgekoppeld, kan Bluetooth ook rechtstreeks apparatuur van dichtbij aansluiten en bedienen.

Na een succesvolle netwerkconfiguratie met behulp van de **[MiBoxer Smart]** app om bereik draadloos dimmen, afstandsbediening, groepsbesturing, scènebesturing, timingcontrole, muziekbeweging, bioritme, slaapplan, waakplan, één toets uitvoering, automatisering, enz. functies. En het ondersteunt 2.4G afstandsbediening.

- | | |
|---|---|
|  16 Miljoenen kleuren om uit te kiezen |  Afstandsbediening
Controle afstand 30m |
|  Kleurtemperatuur verstelbaar |  Bediening via smartphone-app |
|  Gedimde helderheid / verzadiging |  Ondersteuning spraakbesturing van derden |
|  2.4G RF draadloze transmissie technologie |  Groepsbesturing |
|  WiFi draadloze bediening ondersteunt lange afstand bediening |  Bioritme |
|  Automatisch verzenden en synchroniseren (alleen voor dimmen met afstandsbediening) |  Ondersteuning muziekkritme |
|  Apparaat delend |  Slaap / wakker word beplan |
|  Tap-to-Run & automatisering |  Ondersteuningsscène maatwerk |
|  Timinginstelling / aftellen zet aan / uit LED-licht |  Niet storen-modus |
|  DMX512 bestuurbaar (DMX512 LED-zender is nodig) | |

2. Tabelselectie dynamische modus (alleen voor afstandsbediening)

Selecteer dynamische modus tabel 1: De lampje wordt gedurende 10 seconden uitgeschakeld en vervolgens ingeschakeld. Druk binnen 3 seconden 5 keer op de "S+" knop, het blauwe lampje knippert 3 keer langzaam, wat aangeeft dat het succesvol is.

Selecteer dynamische modus tabel 2: De lampje wordt gedurende 10 seconden uitgeschakeld en vervolgens ingeschakeld. Druk binnen 3 seconden 5 keer op de "S-" -toets en het gele lampje knippert 3 keer langzaam, wat aangeeft dat het succesvol is.

Dynamische modustabel 1 (standaard)

Nummer	Dynamische modus	Helderheid / Verzadiging / Snelheid
1	Mardi Gras	Instelbaar
2	Automatische kleurverandering	
3	Sam	
4	Edelsteen	
5	Schemering	
6	Amerikaans	
7	Dikke dinsdag	
8	Partij	
9	Langzame kleurspatten	

Dynamische modustabel 2 (moet handmatig worden geschakeld)

Nummer	Dynamische modus	Helderheid / Verzadiging / Snelheid
1	Kleuren geleidelijk veranderen	Instelbaar
2	Wit licht Geleidelijke verandering	
3	RGB geleidelijke verandering	
4	Zeven kleuren springen om te veranderen	
5	Spring om willekeurig te veranderen	
6	Geleidelijke verandering van rood licht +3 keer knipperen	
7	Groen licht geleidelijke verandering + Flash 3 keer	
8	Blauw licht geleidelijke verandering +3 keer knipperen	
9	Geleidelijke verandering van wit licht + 3 keer knipperen	

3. Automatisch verzenden en synchroniseren (alleen voor afstandsbediening)

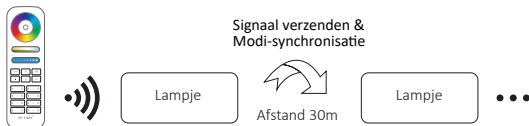
3.1 Signaal verzenden

Eén lampje kan de signalen van de afstandsbediening binnen 30m naar een andere lampje verzenden, zolang er binnen 30m een lampje is, kan de afstand van de afstandsbediening onbeperkt zijn.

3.2 Modi-synchronisatie

Verschillende lichten kunnen synchroon werken wanneer ze op verschillende tijdstippen worden gestart, bestuurd door dezelfde afstandsbediening, in dezelfde dynamische modus en binnen een afstand van 30m.

 Dezelfde dynamische modus, dezelfde snelheid kan worden gesynchroniseerd.



4. Instructies voor het koppelen van code / ontkoppelen van codes

Instructies voor het koppelen van code



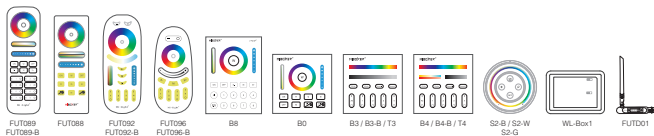
 Koppelen is mislukt als het lampje niet langzaam knippert. Volg de bovenstaande stappen opnieuw. (Opmerking: Lampje die is gekoppeld kan niet opnieuw koppelen)

Instructies voor het ontkoppelen van code



Ontkoppelen is mislukt als het lampje niet snel knippert. Volg de bovenstaande stappen opnieuw. (Opmerking: de lampje is niet gekoppeld en hoeft niet te worden ontkoppeld)

Compatibel met deze afstandsbedieningen (Apart verkrijgbaar)



5. PWM hoogfrequent / laagfrequent schakelen

Overschakelen naar hoge frequentie (6KHz): op voorwaarde dat het licht aangaat

1. Druk één keer kort op de "OFF"-knop van de afstandsbediening;
2. Druk binnen 3 seconden 5 keer kort op de "ON"-knop, het witte lampje knippert 2 keer snel en geeft met succes aan.

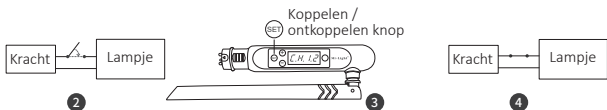
Overschakelen naar lage frequentie (400Hz): op voorwaarde van het uitschakelen van het licht

1. Druk één keer kort op de "ON"-knop van de afstandsbediening;
2. Druk binnen 3 seconden 5 keer kort op de "OFF"-knop, het witte lampje knippert 2 keer langzaam, wat aangeeft dat het succesvol is.

6. DMX512 LED-zender koppelen / ontkoppelen

Compatibel met DMX512 LED-zender (apart kopen)

- 1 Kies de zone voor de lampje door op “+” of “-” te drukken (bijv. “CH12” betekent zone 12)



Koppeling

Doe het licht uit, na 10 seconden weer inschakelen

Wanneer de lampje brandt, kort druk op “SET” 3 keer binnen 3 seconden

Lampje knippert 3 keer langzaam, wat betekent dat de koppeling met succes is voltooid

Odczepić

Doe het licht uit, na 10 seconden weer inschakelen

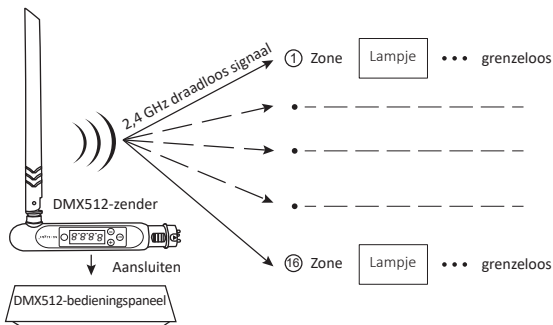
Wanneer de lampje brandt, kort druk op “SET” 5 keer binnen 3 seconden

Lampje knippert 10 keer snel, wat betekent dat het ontkoppelen met succes is voltooid



Als de koppeling of ontkoppeling is mislukt, volgt u de bovenstaande stappen opnieuw.

7. DMX512 LED-zender aansluitschema



8. Bediening via smartphone-app

1. Download en installeer de **[MiBoxer Smart]** of **[Tuya Smart]**-app

Zoek naar **[MiBoxer Smart]** of **[Tuya Smart]** in de Apple- of Google Store of scan de volgende QR-code om de app te downloaden en te installeren.

Klik op de knop " Register " om een account aan te maken terwijl u het voor de eerste keer gebruikt. Log direct in als u al een account had.



MiBoxer Smart



Tuya Smart

2. Netwerk configuratie

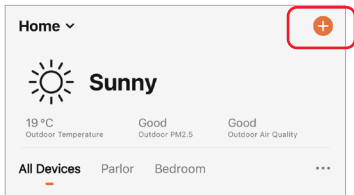
(1) Sluit de controller aan op de voeding.

(2) Controleer of het indicatielampje snel knippert (2 flitsen per seconde)

Als het indicatielampje niet snel knippert, zijn er twee manieren om binnen te komen:

- Druk lang op de " SET " toets totdat het indicatielampje snel knippert.
- Schakel de controller 3 keer uit en weer in.

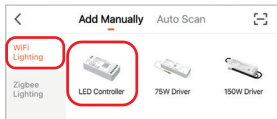
(3) Verbind de telefoon met het wifi-thuisnetwerk op de 2,4 GHz-frequentie.



(4) Open de startpagina van de app en klik op de knop '+' toevoegen in de rechterbovenhoek.

MiBoxer Smart app:

(5) Klik op " WiFi Lighting " aan de linkerkant van de pagina en klik op " LED Controller "



Tuya Smart app:

(5) Klik op " Lighting " aan de linkerkant van de pagina en klik op " Light Source (BLE+Wi-Fi) "



(6) Volg de app-instructie om de configuratie te voltooien.

9. Scan QR-code naar bekijk video instructie



Bediening via smartphone-app
(FUT035W-FUT039W video)



Spraakbesturing van derden

10. Aandacht

1. Controleer of de spanning van de voeding in overeenstemming is met de lampje en controleer de aansluiting van zowel de kathode als de anode, anders zal de lampje kapot gaan.
2. Sluit geen draden aan terwijl de stroom is ingeschakeld. Schakel het apparaat alleen weer in als het goed is aangesloten en er geen kortsluiting is.
3. Niet-professionele gebruikers kunnen de verlichtingsarmaturen niet rechtstreeks demonteren.
4. Gebruik de lampje niet op een plaats met een breed metalen gebied of sterke elektromagnetische golven in de buurt, anders wordt de afstand op afstand ernstig beïnvloed.

Gemaakt in China

