

















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, wakplan, één toets uitvoering, automatisering, enz. functies. En het ondersteunt 2.4G afstandsbediening.

Single Color LED Light

-  Gedimde helderheid
-  2.4G RF draadloze transmissie technologie
-  WiFi draadloze bediening ondersteunt lange afstand bediening
-  Automatisch verzenden (alleen voor dimmen met afstandsbediening)
-  Apparaat delend
-  Tap-to-Run & automatisering
-  Timinginstelling / aftellen zet aan / uit LED-licht
-  Ondersteuning PUSH dimmen
-  Niet storen-modus
-  Afstandsbediening Controle afstand 30m
-  Bediening via smartphone-app
-  Ondersteuning spraakbesturing van derden
-  Groepsbesturing
-  Bioritme
-  Ondersteuning muziekritme
-  Slaap / wakker word beplan
-  Ondersteuningsscène maatwerk

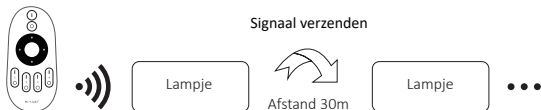
Dual White LED Light

-  Kleurtemperatuur verstelbaar
-  Gedimde helderheid
-  2.4G RF draadloze transmissie technologie
-  WiFi draadloze bediening ondersteunt lange afstand bediening
-  Automatisch verzenden (alleen voor dimmen met afstandsbediening)
-  Apparaat delend
-  Tap-to-Run & automatisering
-  Timinginstelling / aftellen zet aan / uit LED-licht
-  Ondersteuning PUSH dimmen
-  Afstandsbediening Controle afstand 30m
-  Bediening via smartphone-app
-  Ondersteuning spraakbesturing van derden
-  Groepsbesturing
-  Bioritme
-  Ondersteuning muziekritme
-  Slaap / wakker word beplan
-  Ondersteuningsscène maatwerk
-  Niet storen-modus

2. Automatisch verzenden (alleen voor afstandsbediening)

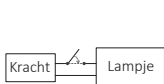
Signaal verzenden

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. Instructies voor het koppelen van code / ontkoppelen van codes

Instructies voor het koppelen van code



1

Schakel de lampje uit, na 10 seconden dan weer inschakelen.



2

Druk kort op " I " 3 keer knop binnen 3 seconden wanneer licht aan.



3

Lampjes knipperen 3 keer langzaam betekent koppelen met succes wordt gedaan.



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



1

Schakel de lampje uit, na 10 seconden dan weer inschakelen.



2

Druk kort op " I " knop 5 keer binnen 3 seconden wanneer licht aan.



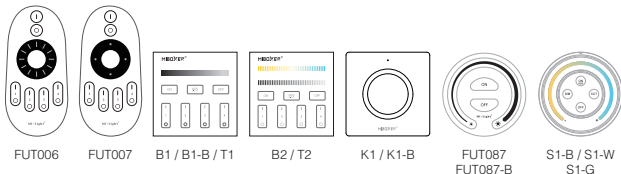
3

Lampjes knipperen 10 keer snel betekent ontkoppelen is gedaan met succes.



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)



4. PUSH dimmen

Drukknop kort indrukken:

- Licht in- of uitschakelen.

Drukknop lang indrukken:

- Traploos dimmen helderheid.
- Lang indrukken / loslaten en nogmaals lang indrukken om de helderheid te verhogen of te verlagen.

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. 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.



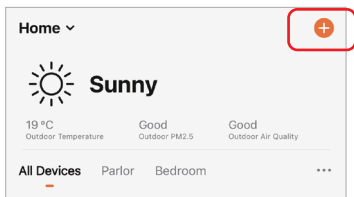
MiBoxer Smart



Tuya Smart

2. Netwerk configuratie

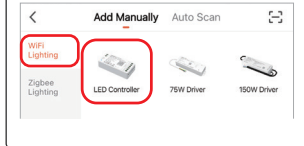
- (1) Sluit de controller aan op de voeding.
- (2) Controleer of het indicatielampje snel knippert (2 flitsen per seconde)
Als het indicatielampje niet snel knippert, zijn er twee manieren om binnen te komen:
 - Druk lang op de " SET " toets totdat het indicatielampje snel knippert.
 - Schakel de controller 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.

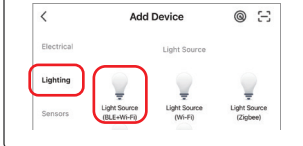
MiBoxer Smart app:

(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.

7. Scan QR-code naar bekijk video instructie



Bediening via smartphone-app
(FUT035W-FUT039W video)



Spraakbesturing van derden

8. 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

