

## WiFi 5 in 1 LED Strip Controller

Modelnummer: FUT043A / FUT044A / FUT045A

### 1. Functies

The controller is adopted by the most advanced PWM control technology, and has memory function (The light status will keep same as the status before you turn off the light); Wireless and 4G controlled by MiBoxer app.



16 Miljoenen  
kleuren om uit te kiezen



Kleurtemperatuur  
verstelbaar



Gedimde helderheid /  
verzadiging



2.4G RF draadloze  
transmissie technologie



WiFi draadloze bediening  
ondersteunt lange afstand bediening



Timinginstelling / aftellen  
zet aan / uit LED-licht



Afstandsbediening  
Controle afstand 30m



Bediening via  
smartphone-app



Ondersteuning  
spraakbesturing van derden

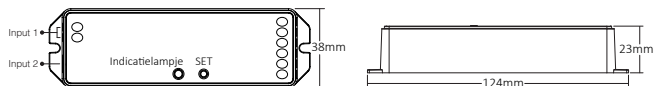


Groepsbesturing



Ondersteuningsscène  
maatwerk

## 2. Parameters



**SET-knop:** houd "SET" 3 seconden lang ingedrukt; Wanneer het rode indicatielampje snel knippert, reset het apparaat en gaat u naar de Smart Link-modus.

**Uitgangsmodus schakelen:** druk kort op de knop "SET" om de uitgangsmodus te schakelen; Het knipperende indicatielampje betekent succesvol schakelen; Verschillende flikkerende kleuren komen overeen met verschillende uitvoermodi; Details zie onderstaand blad.

Wit Licht Flikkerend	Geel licht Flikkerend	Rood licht Flikkerend	Groen licht Flikkerend	Blauw licht Flikkerend
Enkele kleur Modus	Dubbel wit Modus	RGB Modus	RGBW Modus	RGB+CCT Modus

### Indicatie licht instructie:

Rood licht altijd aan	Rood licht knipperend	Groen licht altijd aan	Groen licht knipperend	Geel licht knipperend
Losgekoppeld van netwerk	Slimme koppeling modus	Netwerken met succes	Ontvangen signaal	Apparaat storing

## Controller aansluiten op LED-stripschema

De ingangsspanning van de controller moet in overeenstemming zijn met de vereiste spanning van LED-strips.



### Controller verbinding maken met CCT LED-stripdiagram



### Controller verbinding maken met RGB LED-stripdiagram



### Controller verbinding maken met RGBW LED-stripdiagram

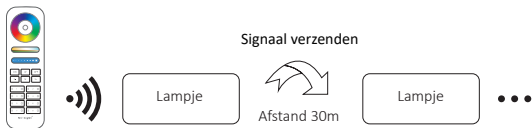


### Controller verbinding maken met RGB+CCT LED-stripdiagram



### 3. 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.



### 4. Modi-synchronisatie

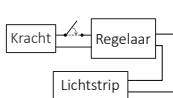
Verschillende lichten kunnen synchroon werken wanneer ze op verschillende tijdstippen worden gestart, bestuurd door dezelfde afstandsbediening, in dezelfde dynamische modus en binnen een afstand van 30m.



### 5. Instructies voor het koppelen van code / ontkoppelen van codes

**Opmerking:** Het licht kan werken na het koppelen met de afstandsbediening.

#### Instructies voor het koppelen van code



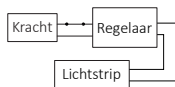
1

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



2

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



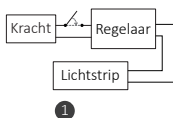
3

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)

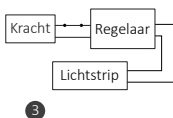
## Instructies voor het ontkoppelen van code



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



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

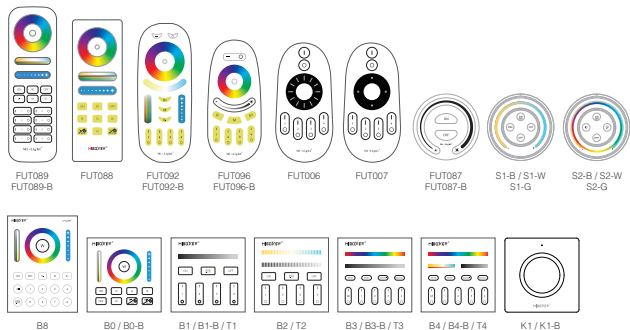


Lampjes knipperen 10 keer snel betekent ont koppelen is gedaan met succes.



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 ont koppeld)

## Compatibel met deze afstandsbedieningen (Apart verkrijgbaar)



## 6. Scan QR-code naar bekijk video instructie



Bediening via smartphone-app  
(WLS video)



Spraakbesturing van derden

## 7. 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. De werktemperatuur is  $-20\sim 60^{\circ}\text{C}$ ; Gebruik het apparaat niet in direct zonlicht, vochtige en andere gebieden met hoge temperaturen.
5. 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



Lampje kan niet worden gebruikt  
in een vochtige omgeving