

5 in 1 Smart LED Controller

Functies

5 in 1 (Single Color & CCT & RGB & RGBW & RGB + CCT) slimme stripcontroller is onze nieuw ontwikkelde high-end LED-controller. bestuurd door draadloze afstandsbediening, ook met smartphone-bediening en 4G-bediening op lange afstand (2,4 GHz-gateway is vereist). De controller heeft automatische verzending en automatische synchronisatie. functie en met helderheid, CCT, RGB, RGBW en RGB+CCT uitgangsmodus. Deze controller gebruikt de veelgebruikte 2,4 GHz draadloze technologie met de kenmerken van een laag stroomverbruik, lange signaaloverdracht en sterke anti-interferentie, enz. Eén compatibele afstandsbediening voor meerdere controllers tegelijk. Veel gebruikt bij het regelen van hotelverlichting en huisverlichting.



16 Miljoenen
kleuren om uit te kiezen



Afstandsbediening
Controle afstand 30m



Kleurtemperatuur
verstelbaar



Bediening via smartphone-app
(2,4 GHz-gateway is nodig)



Gedimde helderheid /
verzadiging



Ondersteuning spraakbesturing van
derden (2,4 GHz-gateway is nodig)



2.4G RF draadloze
transmissietechnologie

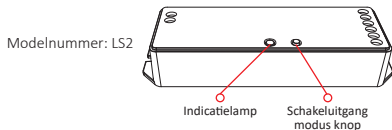
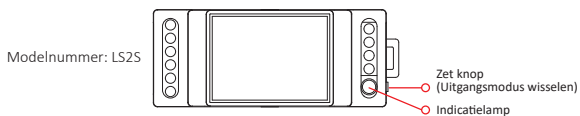
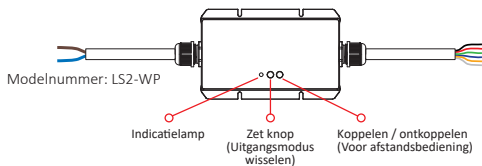


Signaal verzenden &
Modi-synchronisatie

Uitgangsmodus schakelen

Druk kort op de knop "SET / Switch output mode", het indicatielampje verandert van kleur als de switch-modus succesvol is, verschillende kleuren betekenen verschillende output-modus, details zie onderstaand blad.

| Lampkleur aangeven | Uitvoermodus |
|--------------------|---------------------|
| Wit Licht | Enkele kleurmodus |
| Geel licht | Dubbele witte modus |
| Rood licht | RGB-modus |
| Groen licht | RGBW-modus |
| Blauw licht | RGB+CCT-modus |



Tabelselectie dynamische modus (Alleen gebruikt in RGB/RGBW/RGB+CCT-modus)

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 | |

Instructies voor het koppelen van code / ontkoppelen van codes

Instructies voor het koppelen van code



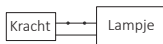
1

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



2

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



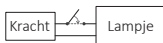
3

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.



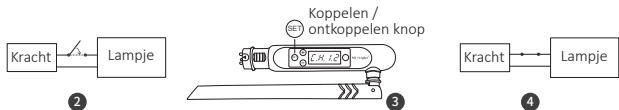
Ontkoppelen is mislukt als het lampje niet snel knippert. Volg de bovenstaande stappen opnieuw. (Opmerking: de lampje is niet gekoppeld en hoeft niet te worden ontkoppeld)

DMX512 LED-zender koppelen / ontkoppelen

(Alleen gebruikt in RGB+CCT-modus)

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

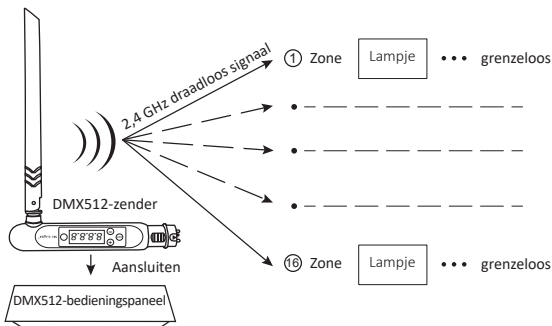
Wanneer de lampje brandt, kort druk op "SET" 5 keer binnen 3 seconden

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.

DMX512 LED-zender aansluitschema (Alleen gebruikt in RGB+CCT-modus)



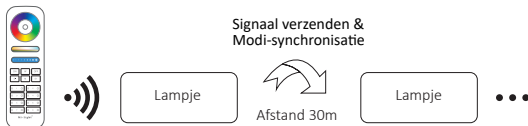
Signaal verzenden

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.

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.



De modus "Niet storen"

Het kan worden geactiveerd of uitgeschakeld via de afstandsbediening

Schakel "Niet storen" in (breed gebruik in het gebied waar vaak stroomuitval is om energie te besparen)

Druk binnen drie seconden drie keer op de knop "OFF" en druk drie keer op de knop "ON",
Met succes geactiveerd zodra het led-lampje vier keer snel knippert.

Let op: modus Niet storen is geactiveerd

1. Wanneer het licht UIT staat (bijvoorbeeld: gebruik APP of afstandsbediening om het licht uit te schakelen)

Het licht is UIT-status zodra u de stroom uitschakelt en weer inschakelt (**De gebruiker moet de stroom twee keer uitschakelen en inschakelen om het licht te activeren of de APP / afstandsbediening gebruiken om het licht te activeren**)

2. Wanneer het lampje AAN staat

Het lampje is AAN als u het eenmaal uitschakelt en eenmaal inschakelt.

Schakel "Niet storen" uit

Druk drie keer binnen drie seconden op de "ON"-knop en druk drie keer op de "OFF"-knop, met succes gesloten zodra het led-lampje vier keer langzaam knippert.

Let op: het licht zal altijd de status "AAN" hebben als u de stroom in- en uitschakelt nadat de gebruiker de modus "Niet storen" heeft gesloten.

Scan QR-code naar bekijk video instructie



Bediening via smartphone-app
(WL-Box1 video)

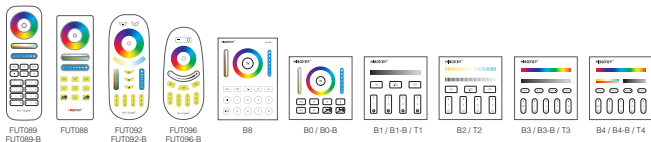


Spraakbesturing van derden

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.

Compatibel met deze afstandsbedieningen (Apart verkrijgbaar)



**Controller werkt na koppeling met afstandsbediening;
lees voor meer details de instructies op de afstandsbediening.**



Gemaakt in China