

1. Functies

Product gebruikt de veelgebruikte 2,4 GHz draadloze technologie met de kenmerken van een laag stroomverbruik, lange signaaloverdracht en sterke anti-interferentie, enz. Product heeft een automatische zend- en automatische synchronisatiefunctie. 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



DMX512 bestuurbaar
(DMX512 LED-zender is nodig)

2. Tabelselectie dynamische 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	

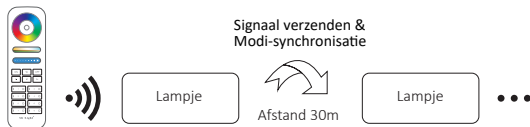
3. Signaal verzenden

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.

 Dezelfde dynamische modus, dezelfde snelheid kan worden gesynchroniseerd.



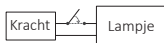
5. Instructies voor het koppelen van code / ontkoppelen van codes

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



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.



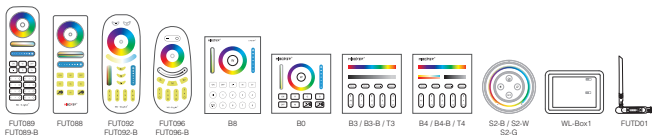
3

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)



6. PWM hoogfrequent / laagfrequent schakelen

Overschakelen naar hoge frequentie (8KHz): 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.

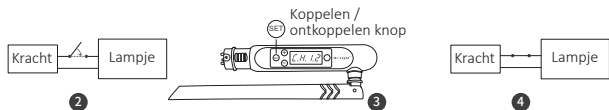
Overschakelen naar lage frequentie (500Hz): op voorwaarde van het uitschakelen van het licht

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.

7. 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

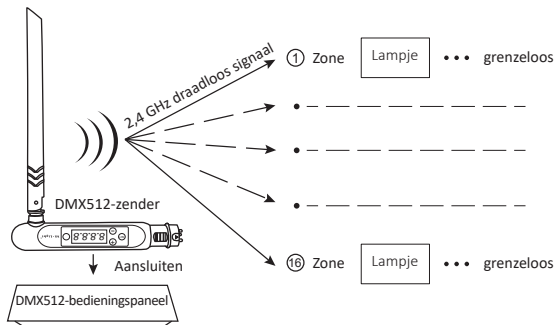
Wanneer de lampje brandt, kort druk op "SET" 5 keer binnen 3 seconden

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.

8. DMX512 LED-zender aansluitschema



9. Scan QR-code naar bekijk video instructie



Bediening via smartphone-app
(WL-Box1 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



Lampje kan niet worden gebruikt
in een vochtige omgeving