

40W RGB+CCT Paneel Lichtstuurprogramma Instructiehandleiding

Producteigenschappen

De schaal is gemaakt van gegalvaniseerd materiaal, met een prachtig uiterlijk. Ondersteuning 2.4G RF afstandsbediening. Ondersteun ook smartphone-app -besturingselement en 4G langeafstandsregeling (2,4 GHz gateway is nodig). Paneel Light Driver heeft een signaalauto-transmitterende functie, neemt de veel gebruikte 2,4 GHz draadloze technologie aan met de kenmerken van een laag stroomverbruik, lange signaaloverdracht en sterke anti-interferentie, enz.



Kleurtemperatuur verstelbaar



Gedimde helderheid



2.4G RF draadloze transmissietechnologie



Afstandsbediening afstand 30m



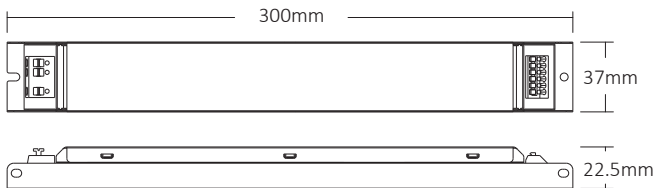
Auto-transmitting



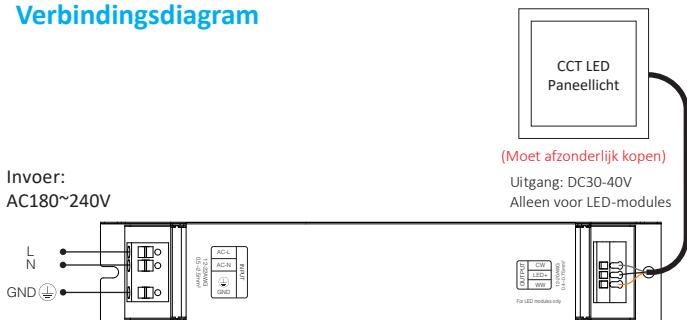
Bediening via smartphone-app
(2.4GHz-gateway is nodig)



Ondersteuning spraakbesturing van derden
(2.4GHz-gateway is nodig)



Verbindingsdiagram

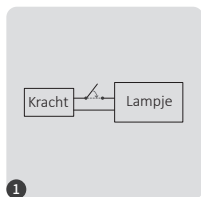


Compatibel met deze 2,4G RF -afstandsbedieningen (Afzonderlijk gekocht)



2.4G RF Remote Control Instruction

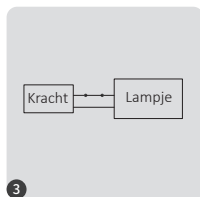
1). Instructies voor het koppelen van code



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



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

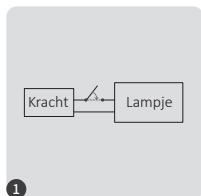


Lampjes knipperen 3 keer langzaam betekent koppelen met succes wordt gedaan.



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

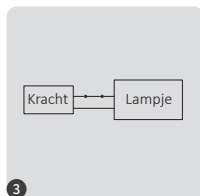
2). Instructies voor het ontkoppelen van code



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



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



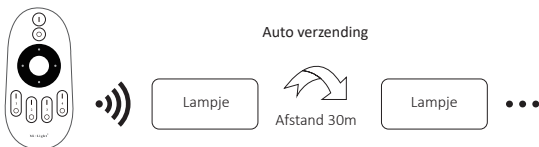
Lampjes knipperen 10 keer snel betekent ontkoppelen is gedaan met succes.



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)

3). Auto verzending (alleen voor afstandsbediening)

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



4). "Niet storen" -modus wordt geactiveerd en uitgeschakeld (standaard geactiveerd)

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

2.4G RF Remote traandrijden en de instructuur optrekken

Schakel de modus "Niet storen" in:

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 de modus "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: Nadat de modus "Niet storen" niet wordt gestoord, schakelt u voor lampen, ongeacht in welke staat, de kracht van de lamp uit en sluit u de stroom opnieuw aan, de lampen zijn licht aan.

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.



Scan QR-code om 2,4 GHz-serie video-instructie te bekijken of voer de volgende link rechtstreeks in

https://miboxer.com/light/video/1pc_remote.html



Made in China