

9W CCT Hanglamp

Model No.: MC2-09B-RF

Producteigenschap

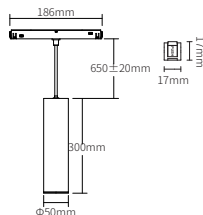
- Helderheid en kleurtemperatuur instelbaar
- Smalle stralingshoek 15°, diep ontspiegeld ontwerp met de beste centrale verlichtingsprestaties
- 4096 vloeiend dimniveau, minihelderheid 0,1%
- Controleafstand: 30m
- Bedien meerdere lampen tegelijkertijd
- Signaal automatisch verzenden: zend signaal naar elke lamp en onbeperkte bedieningsafstand
- Heeft een DND-functie, meestal gebruikt bij stroomstoringen om energie te besparen
- Ondersteuning van "TUAY SMART" APP-bediening (moet verbinding maken met 2.4G-gateway)
- Ondersteuning van Alexa, Google Assistant, Yandex Alice, Tmall genie, Bai Du, Xiao Mi (moet verbinding maken met 2.4G-gateway)
- 48V laagspanning met eenvoudige magnetische installatie



Productparameter

Productnaam::	9W CCT Pendant Light	IP tarief:	IP20
Modelnr.:	MC2-09B-RF	Werktemperatuur:	-10~40°C
Ingangsspanning:	DC48V	Dimniveau:	4096
Stroom:	9W	Dimbereik:	0.1~100%
CRI:	>90	Dimcurve:	logarithm
Kleurtemperatuur:	2700~6500K	EMC Standard (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Lichtstroom:	600LM	Beveiligingsstandaard (LVD):	ET IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 60598-2-2: 2012 EN IEC 62031:2020+A11:2021 EN 62498:2015+A1:2022
Lichtopbrengst:	66LM/W	Radioapparatuur (RED):	ETSI EN 300 400 V2.2.1
Stralingshoek:	15°	Certificering	CE、EMC、LVD、RED
Protocol:	2.4GHz RF		
Controle afstand:	30M		

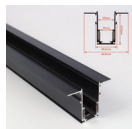
Dimensie



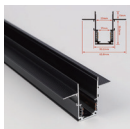
Installatietips

Lees de instructies voordat u deze installeert. Als er een technisch probleem is, kunt u contact opnemen met ons servicecentrum

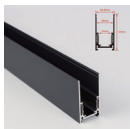
1



Stukadoors gemonteerd
Compatibel met 20 stijlrails

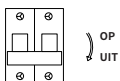


Inbouw gemonteerd



Opbouw gemonteerd

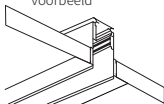
2



Schakel de netspanning uit

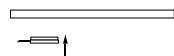
3

Stukadoors gemonteerd
voorbeeld



Selecteer 20 stijlrails en
bevestig deze

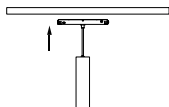
4



Magnetische driver

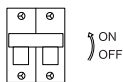
Installeer een magnetische driver

5



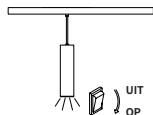
Plaats het licht in de rail

6



Schakel de netspanning in
na installatie

7



Inspecteren van de status van
het licht

De lichtbron kan niet worden vervangen. Koop een nieuw licht als het licht over zijn levensduur is

Automatisch verzenden

signaal automatisch verzenden

Het licht ontvangt een signaal van afstandsbediening en verzendt automatisch naar een ander licht binnen 30 meter, het kan een onbeperkte afstand verlengen



Automatisch verzenden



Licht



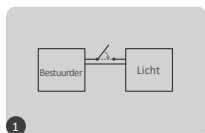
Afstand 30m

Licht



Koppelen/ontkoppelen

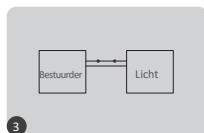
Koppeling controller moet verbinding maken met afstandsbediening voordat u deze kunt gebruiken



doe het licht 10 seconden uit en weer inschakelen



druk binnen 3 seconden 3 keer kort op "ON".

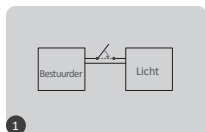


De koppeling is tot stand zodra het lampje 3 keer langzaam knippert



De koppeling is mislukt als het lampje niet knippert. Herhaal bovenstaande stappen (Let op: kan niet opnieuw koppelen als de koppeling op afstand al is voltooid)

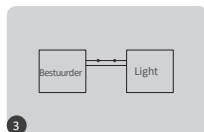
Ontkoppelen:



schakel het licht 10 seconden uit en weer in



druk 5 keer kort op "ON" binnen 3 seconden



De koppeling is tot stand zodra het lampje 10 keer snel knippert



Ontkoppelen is mislukt als het lampje niet knippert. Herhaal bovenstaande stappen (Let op: ontkoppelen is niet nodig als het licht nooit gekoppeld wordt)

Compatibele afstandsbediening (apart verkrijgbaar)



FUT094



FUT006



FUT007



FUT087/FUT087-B



B1/ B1-B/ T1



B2/ T2



K1/ K1-B



K2/ K2-B



K3



C1



C3



Y2

DND modus AAN/UIT (fabrieksinstelling is AAN)

Aanzetten DND:

Druk binnen 3 seconden 3 keer kort op "OFF" en druk 3 keer kort op "ON", de DND-modus wordt geactiveerd als het lampje 4 keer snel knippert

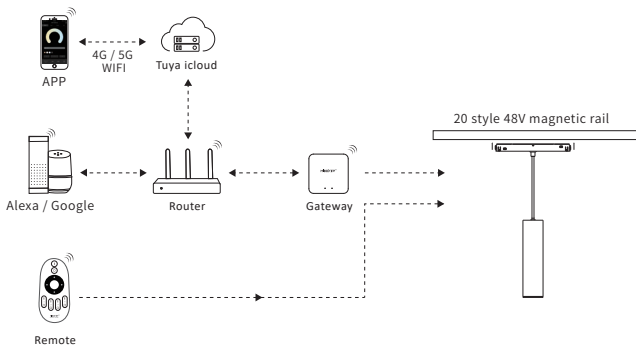
Aandacht: De status van het licht (AAN of UIT) is hetzelfde als het in- of uitschakelen van de netvoeding

Uitschakelen DND

Druk 3 keer kort op "ON" binnen 3 seconden en druk 3 keer kort op "OFF", de DND-modus wordt uitgeschakeld als het lampje 4 keer langzaam knippert

Attention: Het licht is altijd AAN als u de netvoeding in- of uitschakelt

Verbindingsdiagram



Aandacht

1. Zorg ervoor dat de spanning, N en L correct zijn aangesloten, dit zal het licht beschadigen met verkeerde bedrading
2. Schakel de stroom uit voordat u de kabel aansluit en zorg ervoor dat er geen problemen optreden zoals kortsluiting
3. Demonteer het niet als u geen expert bent
4. Gebruik het niet in de buurt van een magnetisch of metalen gebied, dit zal het signaal beïnvloeden en de afstand verkleinen.



Made in China