

9W CCT Mágneses Csillár

Numéro de modèle.: MC2-09B-ZR

Termékjellemző

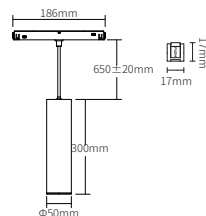
- Zigbee 3.0 szabványos protokoll
- 9W, 2700-6500K, CRI90, 600LM, állítható színhőmérséklet és fényerő
- 15°-os fényzög, mély tükröződésmentes optikai kialakítás, magas középssó fényintenzitás
- 4096 fokozat sima elsötétítés, minimális fényerő 0,1%
- Vezérlési távolság: 30m, több lámpa illesztését támogatja, és egyszerre több lámpát is vezérelhet
- Automatikus továbbítás: A távirányító jelének automatikus továbbítása egy másik lámpához, így a távirányító távolsága végtelen
- Támogatja a Ne zavarjanak mód beállítását, amely alkalmas olyan területekre, ahol gyakori áramkimaradások vannak az árammegtakarítás érdekében
- A „Tuya Smart” APP vezérlés támogatása (2,4G átjáró szükséges)
- Az Alexa, a Google Assistant, a Yandex Alice támogatása (2.4G átjáró szükséges)
- Alacsony feszültség 48V, mágneses beépítés



Termék Paraméter

Termék Név: 9W CCT Mágneses Csillár	Vízálló Szint: IP20
Model Szám.: MC2-09B-RF	Üzemhőmérséklet: -10~40°C
Bemeneti Feszültség: DC48V	Tompítási Szint: 4096
Erő: 9W	Tompítási Tartomány: 0.1~100%
CRI: >90	Dimming Curve: logaritmus
Színhőmérséklet: 2700~6500K	EMC Szabvány (EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Fényáram: 600LM	ET IEC 60598-1:2021+A11:2022
Fényhatásfok: 66LM/W	Biztonsági Szabvány (LVD): EN 60598-2-2: 2012 EN IEC 62031:2020+A11:2021 EN 62498:2015+A1:2022
Sugárzási Szög: 15°	Rádióberendezés (RED): ETSI EN 300 400 V2.2.1
Jegyzőkönyv: Zigbee 3.0 + 2.4GHz RF	Tanúsítvány: CE, EMC, LVD, RED
Ellenőrzési Távolság: Zigbee: 50M (Nyílt Terület)/ 2.4G RF: 30M	

Dimenzió



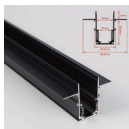
Telepítési Tippek

Telepítés előtt olvassa el az útmutatót, műszaki probléma esetén forduljon szervizközpontunkhoz.

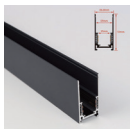
1



Vakolás Szerelt



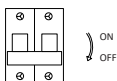
Falba Szerelt



Felületre Szerelt

Kompatibilis a 20 Style Rail-lel

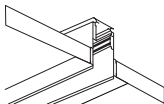
2



Kapcsolja ki a fő áramellátást

3

Példaként vakolat szerelve



Válassza ki a 20 stílusú sínt, és rögzítse

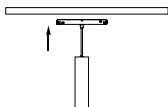
4



Mágneses meghajtó

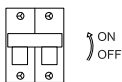
Telepítse a mágneses meghajtót

5



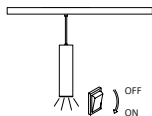
Helyezze be a lámpát a sínbe

6



A telepítés után kapcsolja be a hálózatot

7



Kapcsolja be a kapcsolót, és ellenőrizze, hogy a termék megfelelően működik-e

Ennek a lámpának a fényforrása nem cserélhető; amikor a fényforrás eléri élettartama végét, a teljes lámpát ki kell cserélni.

Automatikus továbbítás

Automatikus Jelátvitel

A lámpa által fogadott távirányító jele 30 méteren belül egy másik lámpához továbbítódik, így a vezérlési távolság végtelen.



Automata sebességváltó



Lámpa



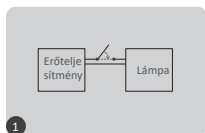
Távolság 30m

Lámpa



Link/Leválasztás

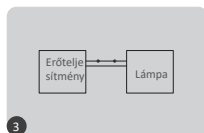
Link A vezérlőt használat előtt össze kell kapcsolni a távirányítóval



Kapcsolja le a lámpát 10 másodpercre és kapcsolja be újra



Röviden nyomja meg az "ON" gombot háromszor 3 másodpercen belül

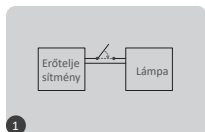


A lámpa lassan háromszor felvilan, jelezve a sikeres kódjegyzetést.



Link is failed if light doesn't flash, please repeat above steps (Attention: can not link again if remote already finished linking)

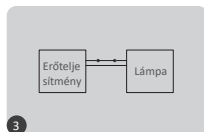
Leválasztás:



Kapcsolja le a lámpát 10 másodpercre, majd kapcsolja be újra



Röviden nyomja meg az "ON" gombot 5-ször 3 másodpercen belül



A jelzőfény 10-szer gyorsan felvilan, jelezve a sikeres kódtörölést



Ha a lámpa nem villog, akkor a kódtörölés nem sikerült, kérjük, hajtsa végre újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: Nem kell törölni a kódot a nem kódolt lámpáknál).

Kompatibilis Távirányító (Külön Megvásárolható)



FUT094



FUT006



FUT007



FUT087/FUT087-B



B1/ B1-B/ T1



B2/ T2



K1/ K1-B



K2/ K2-B



K3



C1



C3



Y2

A Ne Zavarjanak Mód be- és kikapcsolása (alapértelmezés szerint be)

Kapcsolja be a Ne Zavarjanak Módot:

Nyomja meg röviden az "OFF" gombot 3-szor 3 másodpercen belül, majd nyomja meg röviden az "ON" gombot háromszor. A jelzőfény 4-szer felvillog, jelezve a sikeres aktiválást.

Figyelem: A lámpa állapota (BE vagy KI) ugyanaz, mint a Kikapcsolás előtt.

Kapcsolja ki a Ne zavarjanak módot

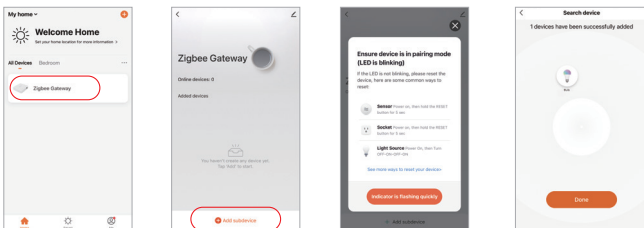
Nyomja meg röviden az "ON" gombot 3-szor 3 másodpercen belül, majd nyomja meg röviden az "OFF" gombot 3-szor. A lámpa lassan 4-szer felvillog, jelezve a sikeres leállítását.

Figyelem: A lámpa alapértelmezés szerint világít az újraindítás után.

APP Utasítás

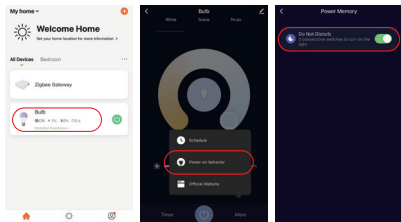
Csatlakoznia kell a Zigbee 3.0 átjáróhoz, és hozzá kell adnia az átjárót a "TUYA SMART" APP-hoz (kérjük, ellenőrizze az átjáró utasításait)

1. Csatlakoztassa az áramforráshoz
2. Lépjen be a hálózati párosítási módba (a gyári alapértelmezés a hálózati párosítási mód)
- Megoldás: Kapcsolja be és kapcsolja ki a lámpát legalább 3-szor folyamatosan, a fény állapota lélegzik
3. Menjen a "TUYA SMART" APP főoldalára, kattintson az átjáróra, majd kattintson az "Aleszköz hozzáadása" gombra.
4. Kattintson a "A jelző gyorsan villog" gombra.
5. Dimming vagy csoportvezérlés... stb sikeres hozzáadása után



A Ne Zavarjanak Mód be- és kikapcsolása az alkalmazásban (alapértelmezés szerint engedélyezve van)

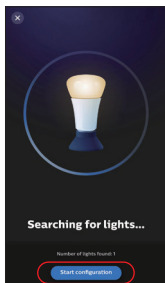
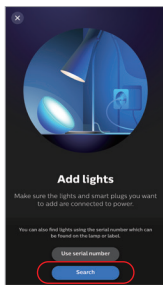
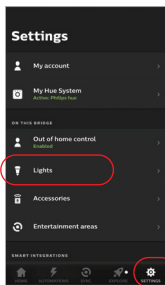
Kattintson a lámpára vagy a csoportra - kattintson a "tovább" gombra - Kattintson a "Bekapcsolási viselkedés" elemre.



Philips Hue Utasítás

Csatlakoznia kell a Philips Hue-hoz, és hozzá kell adnia az eszközt a "Philips Hue" APP-hoz

1. Csatlakoztassa az áramforráshoz
 2. Lépjen be a hálózati párosítási módba **(a gyári alapértelmezés a párosítási mód)**
- Megoldás: kapcsolja ki és kapcsolja be a lámpát folyamatosan 3-szor vagy 3-szor, a fény lélegzik
3. Lépjen be a "Philips Hue" APP főoldalára, kattintson a "BEÁLLÍTÁSOK" elemre, majd kattintson a "Lights" elemre.
 4. Kattintson a "+" gombra
 5. Kattintson a "Keresés" gombra
 6. Keressen egy ideig az eszközt, majd kattintson a "Konfiguráció indítása" gombra, és fejezze be a lépéseket



Alexa Hangvezérlési Utasítás

1) Alexa vezérlés (a hangszóróhoz Zigbee 3.0 protokoll tartozik)

A következő Amazon ECHO modellek beépített Zigbee 3.0 protokollal rendelkeznek, és közvetlenül, átjáró nélküli csatlakoztathatók:

Amazon ECHO Plus (2nd Gen), ECHO (4th Gen), ECHO Studio, ECHO Show (2. Gen)

1) Kapcsolja be a készüléket

2) Adja meg a hálózati terjesztési állapotot (megjegyzés: a gyári alapértelmezés a hálózati terjesztési állapot)

Módszer: Folyamatosan (kapcsolja le a lámpát - kapcsolja fel a lámpát) 3-szor vagy többször, a lámpa lélegző állapotban van.

3. Beszéljen az Amazon Echo-val "Alexa, fedezze fel az eszközöket",

"Alexa, Discover devices"

keressen egy ideig az eszközt, és közvetlenül hangutasítással irányítsa



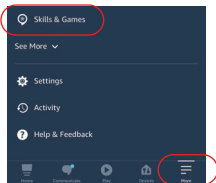
2). Alexa vezérlés (a hangszóró nem rendelkezik Zigbee 3.0 protokollal)

Kérjük, először adja hozzá az eszközt a Miboxer zigbee 3.0 átjáróhoz

1) Lépjen be az Alexa APP-ba

2) Kattintson a "Tovább" gombra

3) Kattintson a "Készségek és játékok" elemre

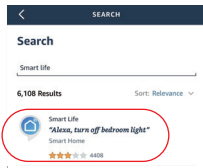


4). Kattintson "Q"

5). Írja be az "okos élet" kifejezést, és keressen



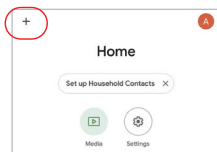
6). Kattintson az "okos élet" képességekre, és fejezze be a lépéseket



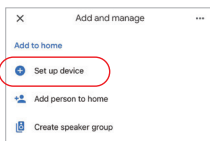
Google Home Hangvezérlés

Kérjük, adja hozzá az eszközt a Miboxer Zigbee 3.0 átjáróhoz

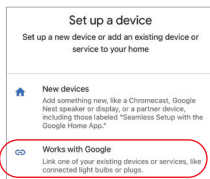
- 1) Lépjen be a Google Home APP
- 2) Kattintson a "+"



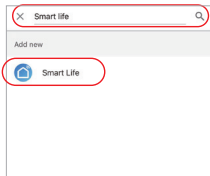
- 3) Kattintson az "Eszköz beállítása" gombra



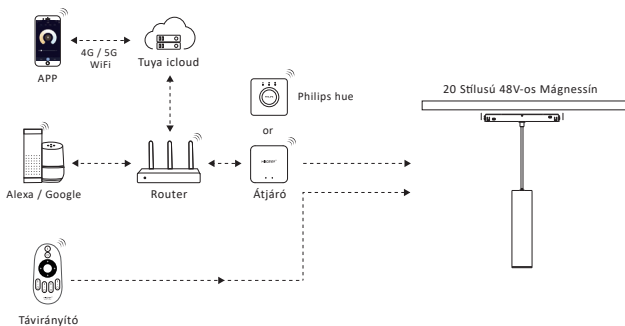
- 4) Kattintson a "Google-lal működik" lehetőségre



- 5) Kattintson "Q"
- 6) Írja be az "okos élet" kifejezést, és keressen
- 7) Kattintson az "okos élet" képességekre, és fejezze be a lépéseket



Csatlakozási Diagram



Figyelem

1. Győződjön meg arról, hogy a feszültség, az N és az L csatlakozás megfelelő, mert ez károsíthatja a lámpát a helytelen bekötéssel
2. Kérjük, kapcsolja ki a hálózatot, mielőtt bekötné a kábelt, és győződjön meg arról, hogy a csatlakozásnál nincs olyan probléma, mint a rövidzárlat
3. Ne szerelje szét, ha nem szakértő
4. Ne használja mágneses vagy fémes terület közelében, mert befolyásolja a jelet és csökkenti a távolságot.



Made in China