

SR2 2 az 1-ben LED vezérlő

Modellszám: SR2

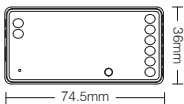
Jellemzők

- Fényerő állítható
- Beépített 18 dinamikus mód ugrással, fokozatosan változó (csak 2,4G távirányítóhoz)
- Automatikus továbbítás: A távirányító jelének automatikus továbbítása egy másik vezérlőre, végtelenné téve a távirányító távolságát
- Automatikus szinkronizálás: Ugyanaz a dinamikus mód automatikusan szinkronizálódik, hogy a mód mindig következetes legyen
- Rendelkezik DND funkcióval, általában áramkimaradás esetén használatos, és energiát takarít meg
- Támogatja a TUYA SMART alkalmazásvezérlést (2,4 GHz-es átjáró szükséges)
- Támogassa a harmadik féltől származó hangvezérlést, például az Alexát, a Google asszisztenst, a Yandex Alice-t, Tmall Genie, Baidu és Xiaomi (2,4 GHz-es átjáró szükséges)

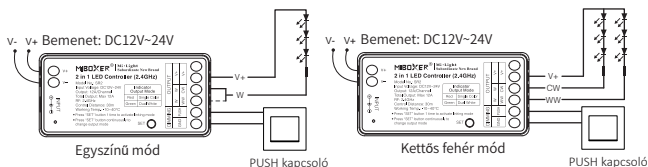


Paraméterek

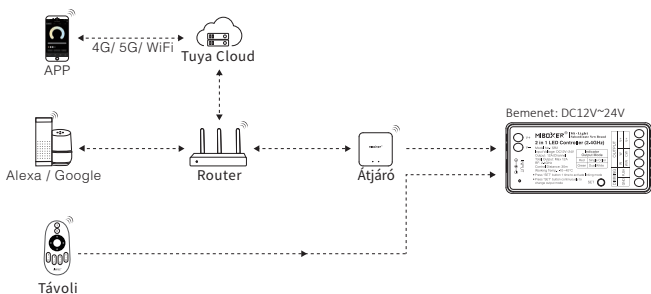
Név: 2 az 1-ben LED vezérlő	Üzemi hőmérséklet:	-10~40 C
Modellszám: SR2	EMC szabvány (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
Bemeneti feszültség: DC12~24V	Biztonsági szabvány (LVD):	EN 61347-1: 2015+A1:2021 EN 61347-2-11: 2001+A1:2019
Kimeneti áram: 12A/ Egycsatornás	Rádióberendezés (RED):	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
Teljes kimenet: Max 12A	Tanúsítvány:	CE, EMC, LVD, RED
Jegyzőkönyv: 2,4 GHz RF		
Ellenőrzési távolság: 30 m		
IP besorolás: IP20		



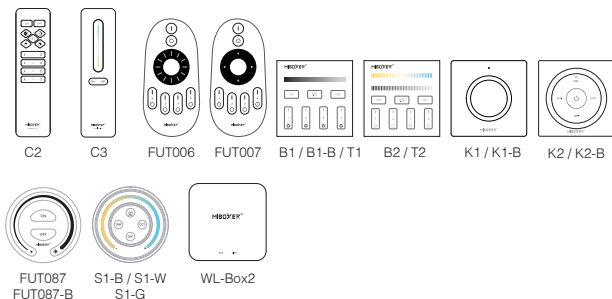
Csatlakozási diagram



Alkalmazási diagram

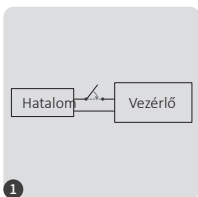


Ezekkel a 2.4G RF távirányítókkal kompatibilis (Külön vásárolva)



2.4G RF távirányító utasítás

A kód összekapcsolására vonatkozó utasítások



Kapcsolja ki 10 másodpercre, majd kapcsolja be újra.



Nyomja meg röviden az „I” gombot háromszor 3 másodpercen belül.

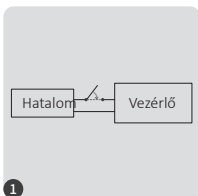


A lámpák 3-szor felvillannak lassan linkelést jelent sikeresen megtörténik.



Az összekapcsolás nem sikerült, ha a jelzőfény nem villog lassan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: A linkelt fény nem tud újra hivatkozni)

Útmutató a kód leválasztásához



Kapcsolja ki 10 másodpercre, majd kapcsolja be újra.



Nyomja meg röviden az „I” gombot 5-ször 3 másodpercen belül.



A fények 10-szer felvillannak gyorsan azt jelenti, hogy a leválasztás sikeresen megtörtént.



A leválasztás nem sikerült, ha a fény nem villog gyorsan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: a Light nem kapcsolódott, ezért nem kell leválasztani)

Funkcióutasítás továbbítása

Egy LED meghajtó képes továbbítani a jeleket a távirányítóról egy másik LED meghajtóra 30 méteren belül, amíg van egy LED meghajtó 30 méteren belül, a távirányító távolsága korlátlan lehet.



Figyelem: Minden „LED Driver”-t egyetlen távirányítóval kell összekapcsolni.

A Ne zavarjanak mód be- és kikapcsolása (alapértelmezés szerint BE)

Kapcsolja be a „Ne zavarjanak” funkciót (az energiatakarékosság érdekében gyakori áramkimaradásokkal rendelkező területeken)

A Ne zavarjanak mód bekapcsolása:

Nyomja meg röviden az „OFF” gombot háromszor 3 másodpercen belül, majd nyomja meg röviden az „ON” gombot háromszor. A lámpa 4-szer felvilan, jelezve a sikert.

Jegyzet: Ha a lámpát áramkimaradás után újra bekapcsolják, állapota (világítás be vagy ki) ugyanaz marad, mint az áramszünet előtt.

A Ne zavarjanak mód kikapcsolása:

Nyomja meg röviden az „ON” gombot háromszor 3 másodpercen belül, majd nyomja meg röviden az „OFF” gombot háromszor. A lámpa 4-szer lassan felvilan, jelezve a sikeres leállítást.

Jegyzet: Ha a lámpát áramkimaradás után újra bekapcsolják, az állapota alapértelmezés szerint be van kapcsolva.

Értesítés

- Ellenőrizze, hogy a tápfeszültség megfelel-e a lámpának, és ellenőrizze mind a katód, mind az anód csatlakozását, különben a lámpa elromlik.
- Kérjük, ne csatlakoztassa a vezetékeket bekapcsolt állapotban. Kérjük, csak akkor kapcsolja be újra, ha a megfelelő csatlakozásban van, és nincs rövidzárlat.
- Nem hivatásos felhasználó nem szerelheti le közvetlenül a világítótesteket.
- Kérjük, ne használja a lámpát olyan helyen, ahol nagy hatótávolságú fémfelület vagy erős elektromágneses hullám van a közelben, különben a távoli távolságot súlyosan befolyásolja.

Made in China



Dimmer can not use in humid area