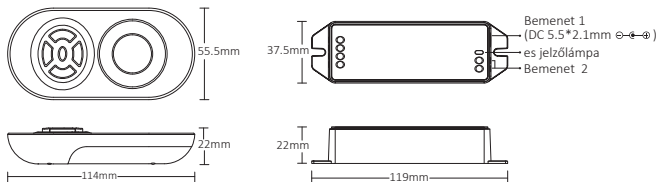
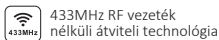
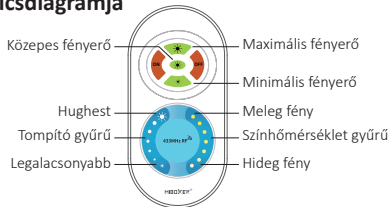


## 1. Jellemzők

Ez a vezérlő a széles körben használt 433 MHz-es vezeték nélküli technológiát alkalmazza alacsony energiafogyasztással, hosszú jelátvitellel és erős interferencia-ellenes tulajdonságokkal, stb. Széles körben használják szállodai és otthoni világítás vezérlésére.



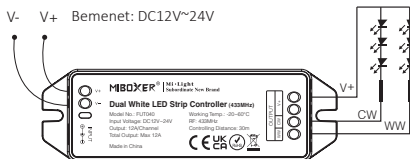
## 2. Termékek kulcsdiagramja



### 3. Csatlakozási diagram

#### A jelzőlámpa használati utasítása:

A mindig világítás normál működést jelent; A vaku távoli jel vételét jelenti.

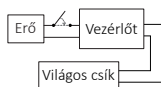


### ! Jegyzet

A gyári beállítás egy távirányító egy vevő. A felhasználók igény szerint csoportosíthatják. Egy távirányítóval számtalan vevőegység vezérelhető, de egy vevő legfeljebb 4 távirányítóval vezérelhető.

### 4. Útmutató a kód összekapcsolásához / a kód leválasztásához

#### Útmutató a kód összekapcsolásához



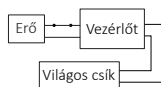
1

Kapcsolja ki a fény 10 másodperc múlva, majd kapcsolja be újra.



2

Nyomja meg röviden az "➡" gombot 1-ször 3 másodpercen belül, amikor a lámpa világít.



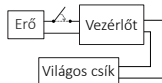
3

A fény 3-szor lassan felvilágnak azt jelenti, hogy az összekapcsolás sikeresen megtörtént.



Ha a lámpa nem villog lassan, az összekapcsolás meghiúsult, kapcsolja le ismét a lámpát, és kövesse a fenti lépéseket.

## Útmutató a kód leválasztásához



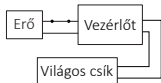
1

Kapcsolja ki a fény 10 másodperc múlva, majd kapcsolja be újra.



2

Nyomja meg röviden az "➔" gombot 5-ször 3 másodpercen belül, amikor a lámpa világít.



3

A fény 6-szer gyorsan felvillan, azt jelenti, hogy a szétválasztás sikeresen megtörtént.



Ha a jelzőfény nem villog gyorsan, akkor a leválasztás nem sikerült, kérjük, kapcsolja le ismét a lámpát, és kövesse a fenti lépéseket az újbóli leválasztáshoz.

## 5. Figyelem

1. Kérjük, ellenőrizze, hogy a tápfeszültség egyezik-e a fény, és ellenőrizze mind a katód, mind az anód csatlakozását, különben a fény elromlik.
2. Kérjük, ne csatlakoztassa a vezetékeket bekapcsolt állapotban. Kérjük, csak akkor kapcsolja be újra, ha a megfelelő csatlakozásban van, és nincs rövidzárlat.
3. Nem hivatásos felhasználó közvetlenül nem szerelheti szét a világítótesteket.
4. Kérjük, ne használja a fény olyan helyen, ahol nagy hatótávolságú fémfelület vagy erős elektromágneses hullám van a közelben, különben a távoli távolság súlyosan befolyásolható.

Kínában készült



A fény nem tud nedves helyen használni