

1. Jellemzők

Termék a széles körben használt 2,4 GHz-es vezeték nélküli technológiát alkalmazza alacsony energiafogyasztással, hosszú jelátvitellel és erős interferenciamentességgel, stb. A termék automatikus átviteli és automatikus szinkronizálási funkcióval rendelkezik. Széles körben használják a szállodai világítás és az otthoni világítás vezérlésére.

RGB LED Light



16 millió szín közül választhat



A színhőmérséklet beállításához keverje össze a piros, zöld és kék fényt



Halvány fényerő / Telítettség



2.4G RF vezeték nélküli átviteli technológia



Támogatja a PUSH tompítást



Távírányító
Vezérlési távolság 30m



Smartphone app vezérlés
(2,4 GHz-es átjáró szükséges)



Támogatja a harmadik féltől származó hangvezérlést (2,4 GHz-es átjáró szükséges)



Jelátvitel és módok szinkronizálása

RGBW LED Light



16 millió szín közül választhat



Halvány fényerő / Telítettség / Fehér mód



2.4G RF vezeték nélküli átviteli technológia



Jelátvitel és módok szinkronizálása



Távírányító
Vezérlési távolság 30m



Smartphone app vezérlés
(2,4 GHz-es átjáró szükséges)



Támogatja a harmadik féltől származó hangvezérlést (2,4 GHz-es átjáró szükséges)



Támogatja a PUSH tompítást

2. Dinamikus üzemmód táblázat kiválasztása

Válassza ki a dinamikus mód 1. táblázatát: A fény 10 másodpercre kikapcsolják, majd bekapcsolják. 3 másodpercen belül nyomja meg ötször az "S+" gombot, a kék fény 3-szor lassan felvillan, jelezve, hogy sikerült.

Válassza ki a dinamikus mód 2. táblázatát: A fény 10 másodpercre kikapcsolják, majd bekapcsolják. 3 másodpercen belül nyomja meg ötször az "S-" gombot, és a sárga fény 3-szor lassan felvillan, jelezve, hogy sikerült.

Dinamikus mód táblázat (alapértelmezett)

| Szám | Dinamikus mód | Fényerő / Telítettség / Sebesség |
|------|------------------------|----------------------------------|
| 1 | Mardi Gras | Állítható |
| 2 | Automatikus színváltás | |
| 3 | Sam | |
| 4 | Drágakő | |
| 5 | Szürkület | |
| 6 | Amerikai | |
| 7 | Kövér kedd | |
| 8 | Buli | |
| 9 | Lassú Color Splash | |

Dinamikus mód táblázat (kézi váltás szükséges)

| Szám | Dinamikus mód | Fényerő / Telítettség / Sebesség |
|------|---|----------------------------------|
| 1 | A színek fokozatos változása | Állítható |
| 2 | Fehér fény Fokozatos változás | |
| 3 | RGB fokozatos változás | |
| 4 | Hét szín váltogatható | |
| 5 | Ugrás a véletlenszerű változtatáshoz | |
| 6 | Piros fény fokozatos változása +3-szor felvillan | |
| 7 | Zöld fény fokozatos váltás +3-szor felvillan | |
| 8 | A kék fény fokozatos változása +3-szor felvillan | |
| 9 | Fehér fény fokozatos változása +3-szor villan | |

3. Jelátvitel

Egy fény képes továbbítani a jeleket a távirányítóról egy másik fény 30m belül, amíg van egy fény 30m belül, a távirányító távolsága korlátlan lehet.

4. Módok szinkronizálása

A különböző lámpák szinkronban működhetnek, ha különböző időpontokban indulnak, ugyanazzal a távirányítóval, azonos dinamikus üzemmódban és 30m távolság belül.

 Ugyanaz a dinamikus mód, ugyanaz a sebesség szinkronizálható.



5. Útmutató a kód összekapcsolásához / a kód leválasztásához

Útmutató a kód összekapcsolásához



Az összekapcsolás sikertelen volt, ha a jelzőfény nem villog lassan. Kövesse újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: az összekapcsolt fény nem tud újra kapcsolódni)

Útmutató a kód leválasztásához



1

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

Összekapcsolás / leválasztás gomb

2

Nyomja meg röviden a "1" gombot 5-ször 3 másodpercen belül, ha a lámpa világít.



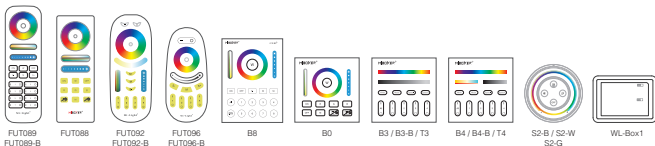
3

A fény 10-szer gyorsan felvillanok, azt jelenti, hogy a szétválasztás sikeresen megtörtént.



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

Kompatibilis ezekkel a távirányítókkal (Külön vásárolható meg)



6. PWM nagyfrekvenciás / alacsony frekvenciájú kapcsolás

Váltás magas frekvenciára (8KHz): a lámpa felkapcsolása esetén

1. Nyomja meg egyszer röviden a távirányító "OFF" gombját;
2. Nyomja meg röviden az "ON" gombot 5-ször 3 másodpercen belül, a fehér fény 2-szer gyorsan felvillan, jelezve, hogy sikerült.

Váltás alacsony frekvenciára (500Hz): a világítás kikapcsolása esetén

1. Nyomja meg egyszer röviden a távirányító "ON" gombját;
2. Nyomja meg röviden az "OFF" gombot 5-ször 3 másodpercen belül, a fehér fény 2-szer lassan felvillan, jelezve, hogy sikerült.

7. QR -kód beolvasása ide nézze meg a videó utasításokat



Smartphone app vezérlés
(WL-Box1 videó)



Harmadik féltől származó
hangvezérlés

8. A “Ne zavarjanak” mód

Távírányítóval aktiválható vagy kikapcsolható

Kapcsolja be a “Ne zavarjanak” lehetőséget (széles körben használható azokon a területeken, ahol az energiatakarékosság érdekében gyakran áramkimaradások vannak)

Nyomja meg háromszor az “OFF” gombot három másodpercen belül, majd nyomja meg háromszor az “ON” gombot, Sikeresen aktiválva, ha a LED lámpa négyszer gyorsan felvillan.

Figyelem: A Ne zavarjanak mód aktiválva van

1. Amikor a lámpa KI állapotú(Például: Használja az APP-t vagy a távirányítót a fény kikapcsolásához)

A lámpa KI állapotú, ha kikapcsolja, majd újra bekapcsolja. **(A világítás aktiválásához a felhasználónak kétszer ki- és be kell kapcsolnia, vagy az APP / távirányítót kell használnia a fény aktiválásához)**

2. Amikor a lámpa BE állapotú

A lámpa BE állapotú, ha egyszer ki- és bekapcsolja a tápfeszültséget.

A “Ne zavarjanak” kikapcsolása

Nyomja meg az “ON” gombot háromszor három másodpercen belül, majd nyomja meg háromszor az “OFF” gombot, sikeresen zárja be, ha a led lámpa négyszer lassan felvillan.

Figyelem: A lámpa mindig “BE” állapotú lesz, ha be- és kikapcsolja az áramellátást, miután a felhasználó bezárta a “Ne zavarjanak” módot.

9. PUSH tompítás

Nyomókapcsoló rövid megnyomása:

- fény be- vagy kikapcsolása.

Nyomókapcsoló hosszan lenyomva:

- Fokozatmentes tompítási fényerő.
- Tartsa lenyomva / felengedje, majd ismét hosszan nyomja meg a fényerő növeléséhez vagy csökkentéséhez.

10. 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