

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



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



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



16 millió szín
közül választhat



Halvány fényerő /
Telítettség / Fehér mód



2.4G RF vezeték
nélküli átviteli technológia



Távírányító
Vezérlési távolság 30m



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



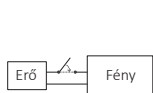
Támogatja a harmadik féltől származó
hangvezérlést (2,4 GHz-es átjáró szükséges)



Jelátvitel és
módok szinkronizálása

2. Útmutató a kód összekapcsolásához / a kód leválasztásához

Útmutató a kód összekapcsolásához



1

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

Összekapcsolás /
leválasztás gomb

2

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



3

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



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 felvillan az 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)

3. 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 távírányítót 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 / távírányítót 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.

4. PWM nagyfrekvenciás / alacsony frekvenciájú kapcsolás

Váltás magas frekvenciára: a lámpa felkapcsolása esetén

1. Nyomja meg egyszer röviden a távírányító “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: a világítás kikapcsolása esetén

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

5. 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.

6. Módok szinkronizálása

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

 Ugyanaz a dinamikus mód, ugyanaz a sebesség szinkronizálható.



7. Dinamikus üzemmód táblázat kiválasztása

Válassza ki a dinamikus mód 1. táblázatát: Amíg a lámpa statikus üzemmódban van, nyomja meg röviden az „**S+**” gombot 5-ször gyorsan, amíg a kék fény 3-szor lassan fel nem villan.

Válassza ki a dinamikus mód 2. táblázatát: Amíg a lámpa statikus üzemmódban van, nyomja meg röviden az „**S-**” gombot 5-ször gyorsan, amíg a sárga fény 3-szor lassan fel nem villan.

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	Kövérekedd	
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	

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



Smartphone app vezérlés
(WL-Box1 videó)

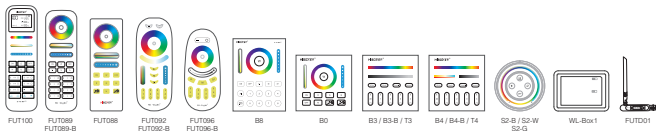


Harmadik féltől származó
hangvezérlés

9. 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.

Kompatibilis ezekkel a távirányítókkal (Külön vásárolható meg)



Kínában készült