

## 2.4GHz Vezeték nélküli tompítás (RGB+CCT)

Model szám.: PUSH1

### Jellemzők

- AC100-240V tápellátással
- Nincs szükség kábelezésre, könnyen megvalósítható PUSH kapcsoló a színek, a CCT, a fényerő és a világítás vezeték nélküli vezérléséhez.
- Kompatibilis a MiBoxer / Mi-Light 2.4G sorozatú lámpákkal.
- A 2,4G RF vezeték nélküli átviteli technológiát használva a vezérlési távolság 30 méter, a lámpák száma pedig korlátlan.
- Támogatja a 4096 fokozatú egyenletes elsötétítést, a legalacsonyabb fényerő 0.1%.
- Tompítási tartomány: 0.1%-100%



### Termékparaméterek

Terméknév: 2,4 GHz-es vezeték nélküli fényerőszabályozás (RGB+CCT)

Model szám.: PUSH1

Bemeneti feszültség: AC100-240V 50/60Hz

Átviteli teljesítmény: 6dBm

RF: 2.4GHz

Ellenőrzési távolság: 30m

IP besorolás: IP20

Üzemhőmérséklet: -10~40°C

Készenléti energiafogyasztás: 0.15W

Sötétítés Grayscale: 4096 Szintek

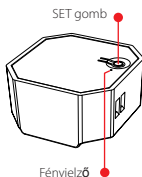
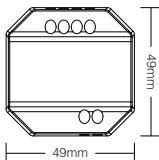
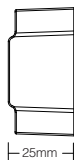
Sötétítés Hatótávolság: 0.1%-100%

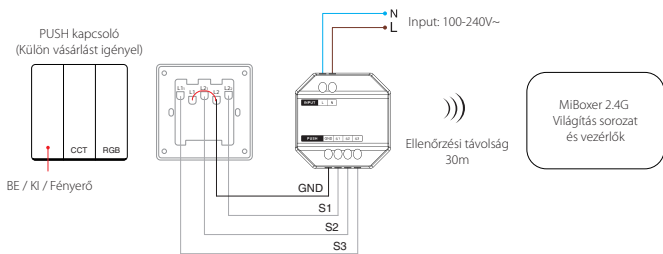
EMC Alapértelmezett(EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Biztonsági szabvány(LVD): EN 61347-1: 2015+A1: 2018  
EN 61347-2-11: 2001+A1: 2019

Rádióberendezés (RED): ETSI EN 300 440 V2.2.1

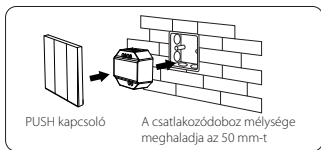
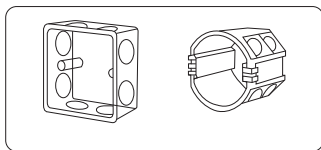
Tanúsítvány: CE, EMC, LVD, RED



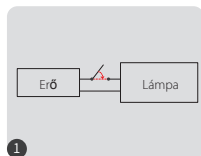


## Telepítési diagram

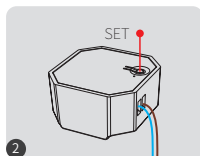
Támogatja a következő álló csatlakozódobozt



## A kód összekapcsolására vonatkozó utasítások



Kapcsolja ki, majd 10 másodperc múlva kapcsolja be újra



Nyomja meg röviden a „SET” gombot háromszor 3 másodpercen belül

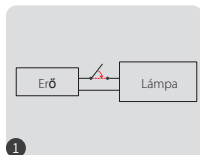


A lámpa lassan háromszor felvillog, jelezve a sikeres összekapcsolást

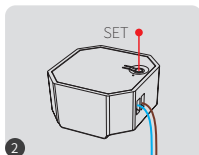


Ha a lámpa nem villog lassan, akkor a kódötés nem sikerült, kérjük, hajtsa végre újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: A már kódolt lámpákat nem lehet újra kódolni)

## Útmutató a kód leválasztásához



Kapcsolja ki, majd 10 másodperc múlva kapcsolja be újra



Nyomja meg röviden a „SET” gombot 5-ször 3 másodpercen belül



A lámpa 10-szer gyorsan felvillan, jelezve a sikeres leválasztást



Ha a lámpa nem villog gyorsan, akkor a kódtörés nem sikerült, kérjük, hajtsa végre újra a fenti lépéseket. (Megjegyzés: A már kódolt lámpákat nem lehet újra kódolni).

## Tompítás szabályozás

### BE/KI/Fényerő

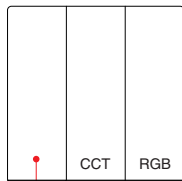
Röviden megnyomva kapcsolja be/ki a világítást, hosszan megnyomásával állítsa be a fényerőt.

### CCT

Röviden nyomja meg a fehér fényre váltáshoz, hosszan nyomja meg a színhőmérséklet beállításához.

### RGB

Röviden nyomja meg a színes fényre váltáshoz, hosszan nyomja meg a fény színének beállításához.



BE / KI / Fényerő

## Értesítés

1. Kérjük, ne használja hosszú ideig nedves vagy magas hőmérsékletű környezetben. Ha hosszabb ideig nem használja, vegye ki az akkumulátort, és tárolja száraz, statikus elektromosságtól mentes helyen.
2. Ne használja nagy fémfelülettel rendelkező környezetben vagy erős elektromágneses hullámok közelében, különben az irányítási távolságot súlyosan befolyásolja.



Kínában készült