

4 zónás LED fényforrás optikai szálakhoz RGB+CCT 20 W, Bluetooth, DC 12 V

Termék kódok:

Termékkód: AM0501

EAN13: -

HS kód: 94054210

A termék jellemzői:

Világos szín: RGBCCT

Bemeneti feszültség: 12 V DC

Teljesítmény: 20 W

Sötétítés: Igen

A mirigy belső átmérője: 16-21 mm

Kimenet: 4x PG25



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A 4 zónás RGB+CCT optikai szálak LED fényforrást olyan világítási alkalmazásokhoz tervezték, amelyek több optikai szál külön vezérlését igénylik. Az eszköz lehetővé teszi négy zóna független vezérlését, RGB színváltást, CCT fehér szabályozást és fényerőszabályozást. Alkalmos beltéri csillagos mennyezetvilágításhoz, szállodai és otthoni telepítésekhez, mozikba és dekoratív járműmennyezet-világításhoz. A kommunikáció Bluetooth-on keresztül történik, és a távirányító is támogatott.

Műszaki adatok

- Eszköztípus: 4 zónás RGB+CCT száloptikai megvilágító
- Tápfeszültség: DC 12V
- Teljes energiafogyasztás: 20 W
- Zónánkénti teljesítmény: 4 x 5 W
- Maximális áram: 4 x 1 A
- Fényszín: RGBWW / RGB+CCT

- Függetlenül vezérelt zónák száma: 4
- Kommunikáció: Bluetooth
- Távirányító támogatás: igen
- Tápellátás: DC csatlakozó 12 V
- Kimeneti csatlakozó típusa: PG típus
- Száloptikai csatlakozó belső átmérője: 22 mm (PG25)
- Maximális kapacitás portonként: 0,75 mm-es optikai szál akár 520 db-ig vagy 1 mm-es optikai szál akár 300 db-ig
- Főegység méretei: 115 × 75 mm
- Távirányító méretei: 120 × 50 mm
- Függesztett távirányító méretei: 55 × 35 mm
- Kimeneti csatlakozó méretei: hossz 110 mm, átmérő 35 mm

Funkciók és jellemzők

- 4 világítási zóna külön beállítása az 1-4. zónában
- Az egyes zónák független be- és kikapcsolása
- Lehetőség saját zónacsoportok létrehozására, maximum 4 csoport
- A kiválasztott csoport külön fényerő-szabályozása
- Zökkenőmentes színváltás a vezérlő színekerekével
- Az RGB komponens fényerejének beállítása
- Fehéregyensúly és CCT fényerő-szabályozás
- Színváltási módok beállítása
- Dinamikus mód sebességbeállításai
- Támogatja a motor BE/KI és a motorfordulatszám-beállítási funkciókat
- Meteor mód támogatása és sebességbeállítások
- Jelzőfény a főegységen
- Bluetooth vezérlőalkalmazás kompatibilitás
- Lehetőség van a mellékelt távirányítóval és medálvezérlővel történő vezérlésre

Ideális a következőkhöz:

- Csillagos mennyezetek otthonokban
- Szállodai és kereskedelmi világítási rendszerek
- Dekoratív mennyezeti világítás házimoziban
- Járműtető világítás
- Többzónás telepítések, amelyek az egyes részek külön vezérlését igénylik
- Száloptikai alkalmazások RGB+CCT világítási effektekkel

A csomag tartalma

- Fő 4 zónás RGB+CCT száloptikai megvilágító egység
 - Távirányító érintőképernyős színes körrel
 - Függesztett távirányító
 - 4 PG25 optikai kimeneti csatlakozó
-

Miért válassza ezt a terméket?

- Lehetővé teszi négy különálló lámpaág külön vezérlését
- RGB effekteket kombinál CCT fehér komponens beállításokkal
- Támogatja a Bluetooth vezérlést, valamint a fizikai távirányítókat is
- Megfelelő megoldás magasabb fokú konfigurációjú csillag alakú mennyezeti világításhoz
- Biztonságos, alacsony feszültségű, 12 V DC tápegység
- A kialakítás alkalmas arra, hogy minden zónában nagyobb számú optikai szálát csatlakoztasson

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- A megfelelő működéshez stabilizált 12 V DC tápegység használata szükséges megfelelő áramtartalékkal.
- Az optikai szálakat előkészített furatokba szerelik, majd mechanikusan rögzítik a rögzítőalapban.
- Az optikai szálak végei a telepítés után a kívánt hosszúságra lerövidíthetők.
- Minden egyes száloptikát külön kimenetre kell csatlakoztatni a tervezett zónafelosztásnak megfelelően.
- Bluetooth-on keresztüli konfigurálás esetén lehetőség van egyedi zónák és felhasználói csoportok beállítására.
- Telepítéskor biztosítsa a főegység megfelelő szellőzését, és ne takarja el a lámpa kimenetét.

Biztonsági figyelmeztetés

- A készülék kizárólag 12 V DC tápfeszültséggel való tápellátásra készült.
- Ne csatlakoztassa a terméket közvetlenül a 230 V AC hálózati feszültségre.
- A telepítést kikapcsolt tápellátás mellett végezze.
- Akadályozza meg, hogy nedvesség jusson be a főegységbe és a csatlakozókba, kivéve, ha a telepítést védett területre szánják.
- Ne tegye ki az optikai szálakat és csatlakozókat mechanikai hajlításnak vagy húzásnak.
- A hosszú távú, megbízható működés érdekében tartsa be az egyes portokonként ajánlott maximális száloptikai kapacitást.

Termékgaléria:



- Notes**
- 1. DC 12V Input
 - 2. Indicator lights
 - 3. PG- type Connector
 - 4. Inner diameter: Ø22mm (PG25)
- Each Port Max Fiber Optic Cable: 0.75mm—820pcs or 1mm—300pcs

