

Tisztelt Vásárlónk!

Köszönjük szépen rendelését a LEDcenter.hu webáruházból.

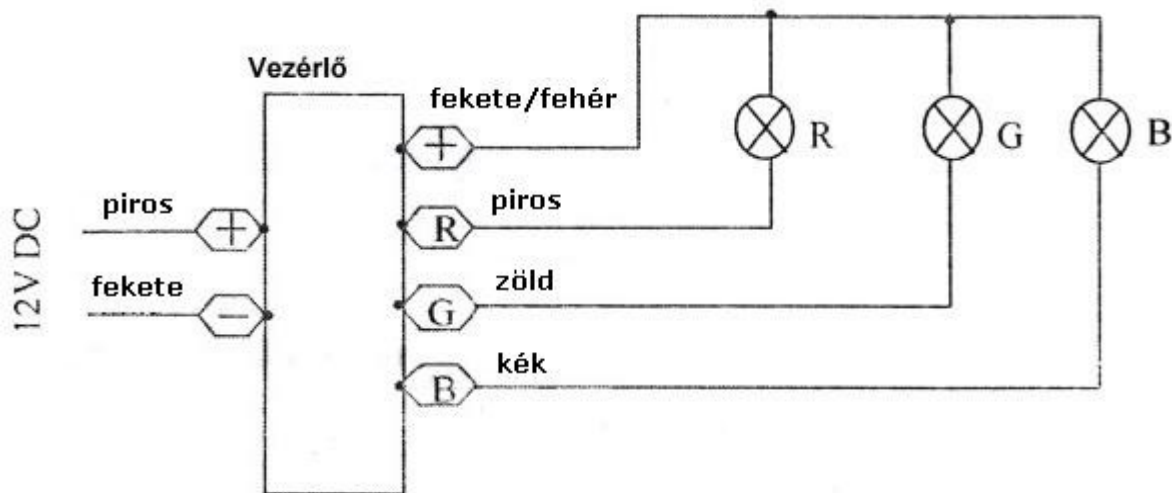
Az alábbi útmutatóval szeretnénk a termékek helyes összeszereléséhez segítséget nyújtani villanszerelőjének.

LED szalag: áramfelvétele: 3 SMD LED-enként 60mA, vagy 600mA/méter. Feszültség: DC12V. Teljesítmény: 7,2W/méter. Maximális hossz: 5m, minden 5m-es egységnek külön tápellátást kell biztosítani. A LED szalagon rendszeres távolságban jelölve vannak a színek: R (piros), G (zöld), B (kék). A negyedik pólus a fekete/fehér (pozitív).

Tápellátás:

ST-20, ST-30, ST-60, ST-100, vagy ST-150 típusú stabilizált LED tápegységről. A tápegység teljesítménye kb. 25%-kal legyen nagyobb, mint az utánakapcsolt rendszer teljesítménye!

Vezérlő: a vezérlő csatlakoztatása:



A vezérlő specifikációja:

Működési hőmérséklet: -20 - +60 °C. Be- és kimeneti feszültség: DC12V. Ajánlott áramerősség: 4A minden színhez. Maximális áramerősség: 6A. A leirtaktól eltérő feszültség, vagy hibás bekötés a vezérlő károsodását és a garancia elvesztését okozza.

Gombok:

"ON/OFF": Ki/be kapcsolás. "MODE": programváltó. "B+ és B-" gombok: fényerő szabályozás 25 lépcsőben. "S+ és S-" gombok: effekt gyorsítás és lassítás 100 lépcsőben.

Programok: „MODE” gombbal választható programok: folyamatos sárga, narancs, piros, mélyvörös, rózsaszín, türkiz, lila, kék, mélykék, azúr, kékeszöld, világoszöld, zöld, sárgászöld, világossárga, három váltakozó szín átmenet nélkül, három váltakozó szín átmenettel, hét váltakozó szín átmenet nélkül, hét váltakozó szín átmenettel.

Érintős, színes távirányító:

"O": Ki/be kapcsolás. "M": programváltó. "B+ és B-" gombok: fényerő szabályozás 25 lépcsőben. "S+ és S-" gombok: effekt gyorsítás és lassítás 100 lépcsőben.

Programok: „M” gombbal választható programok: folyamatos piros, zöld, kék, sárga, cián, türkiz, fehér, három váltakozó szín átmenet nélkül, három váltakozó szín átmenettel, hét váltakozó szín átmenet nélkül, hét váltakozó szín átmenettel.

A SZERELÉSI MUNKÁKAT MINDEN ESETBEN SZAKEMBERREL VÉGEZTESSE EL, AZ ÉLET- ÉS BALESETVÉDELMI SZABÁLYOK BE NEM TARTÁSÁÉRT, ILLETVE A HIBÁS SZERELÉSBŐL ADÓDÓ ESETLEGES SÉRÜLÉSÉRT, A TERMÉKEK KÁROSODÁSÁÉRT SEMMILYEN FELELŐSSÉGET NEM VÁLLALUNK.