

20W RGB+CCT kültéri színes és állítható fehér színű reflektor, díszvilágító lámpatest, IP65



Márkanév	Mi-Light
Típus	FUTT04
Névleges feszültség	86-265VAC / 50-60Hz
Névleges teljesítmény	20 Watt
Névleges teljesítmény színes RGB LED	20 Watt
Névleges teljesítmény fehér LED	20 Watt
Fényáram	1500-1800 Lumen
Fényáram hatékonyság	85 Lm/W
Színhőmérséklet fehér LED-ek	27000-6500K CCT változtatható fehér
Szabályozható / Dimmelhető	Igen
Megvilágítási szög	160°
IP védettség	IP65 kültéri kivitel
A lámpatest anyaga	Alumínium ház / nagy hatékonyságú fényáteresztő üveg
A lámpatest mérete	152 mm x 40 mm x 216 mm
Javasolt felhasználás	Kertek, Épületek, Épülethomlokzatok, Járdák, Közterek,

Megbízható és költséghatékony kültéri távolról dimmelhető, állítható fehér és színes reflektor, díszvilágító lámpatest CCT technológiával. A CCT technológia a legfejlettebb LED megoldások egyike, amely lehetővé teszi a fehér fény meleg és hideg színárnyalatok és ezek közötti fehér fények beállítását a lámpatesten. A beépített nagy teljesítményű fehér és RGB LED-ek hosszú élettartamú és megbízható működést eredményeznek. A lámpatest vezérlésével, állíthatóságával keverhetők a fehér és színes színek és ezek fényerőssége is szabályozható, dimmelhető. A Mi-Light RGB+CCT LED reflektort a kompatibilis 2,4 GHz-es távirányítókkal és /vagy WiFi hálózatról is állíthatja. A 16 millió szín kikeverésére alkalmas lámpatestben a színes LED-ek mellett helyezkednek el a hideg és meleg fehér LED chipek, amelyek biztosítják a díszvilágításokhoz és hangulatvilágításokhoz szükséges 2700-6500 Kelvin közötti fehér fények állíthatóságát. Ez a megoldás igen költséghatékony, mivel nem szükséges további reflektorokat alkalmazni a fényjátékokhoz vagy az általános fővilágítás kialakításához.

A Mi-Light reflektorok és díszvilágító lámpatestek vezérlési távolsága nem akadály, a LED reflektorok úgy lettek kialakítva, hogy a vezérlő jeleket automatikusan továbbítják a következő lámpatest részére. A 30 méteres hatótávolság így gyakorlatilag 30 méteres távolságokkal korlátlanul növelhető. A hatótávolságok növeléséhez nem szükséges kábelezés, nem kell a LED lámpatesteket összekötni, a kapcsolatot a biztonságos rádiós megoldás teszi lehetővé.



A Mi-Light RGB+CCT reflektorok erős alumínium házzal rendelkeznek, amely egyben a megfelelő hűtőfelületet is biztosítja a hosszú élettartam érdekében. A nagyon erős és nagy hatékonyságú fényáteresztő üveg felület biztosítja a leghatékonyabb fényáram leadását nagyobb veszteségek nélkül. A széles feszültség tartomány lehetővé teszi az ipari felhasználás kiaknázását, nagymértékben tűri a feszültségingadozásokat. A kültéri IP65 és mechanikai felépítése, kialakítása a legerősebb időjárásváltozás esetén is megbízható működést eredményez.

A kompatibilis távvezérlőkkel és WiFi állítási lehetőségekkel, valamint az ipari és közterületen is alkalmazható DMX vezérlővel bármilyen élmény és díszvilágítási fényjáték megvalósítható. Vásárolja ezt a lámpatest családot, ha kiváló minőségű, professzionális, költséghatékony és látványos megoldást akar megvalósítani, otthoni vagy ipari környezetben.





Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=2991

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.20 01:50

Energia Háza

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: www.energiahaza.hu