



UniFlood M G2

BVP353 24LED 30K 220V L24 45

UniFlood M G2, 3955 lm, 50 W, 830 teplá biela, Bezpečnostná trieda I

Philips UniFlood M gen2 je cenovo výhodný LED svetlomet na architektonické osvetlenie navrhnutý na použitie v exteriéri. Je určený na osvetlenie fasád budov, krajiny a vonkajších priestorov svetlometmi. Odolná modulárna pravouhlá konštrukcia je vybavená optikou s vysokou účinnosťou, vďaka čomu je tento svetlomet ideálny na osvetlenie všetkých objektov, od fasád viacpodlažných budov a mostov až po pamiatky a pamätihodnosti. Tento LED svetlomet je k dispozícii s bielym, jednofarebným, RGB, RGBW alebo nastaviteľným bielym svetlom. Dodáva sa so šiestimi rôznymi šošovkami rozptyľujúcimi svetlo – od úzkej bodovej po širokouhlú – a môže byť vybavený rozhraním DMX512/RDM. Ide o skutočne modulárny svetlomet, ktorý poskytuje architektom a dizajnérom slobodu pri neobmedzenom využívaní celého radu koncepcií a návrhov.

Varovanie a ochrana

- Len na exteriérové použitie.

Údaje o produkte

| Všeobecné informácie | |
|--|----------|
| Vrátane napájacia | Áno |
| Technológia osvetlenia | LED |
| Hodnotový rebriček | Výkon |
| Svetelné technické | |
| Svetelný tok | 3 955 lm |
| Náhradná teplota chromatickosti (nom.) | 3000 K |
| Merný výkon (menovitý) (nom.) | 79 lm/W |
| Index podania farieb (CRI) | >80 |

| Farba svetelného zdroja | 830 teplá biela |
|--------------------------|------------------------------|
| Účinná vystavená plocha | 0,038 m ² |
| Prevádzkové a elektrické | |
| Vstupné napätie | 220 až 240 V |
| Sietová frekvencia | 50 to 60 Hz |
| Spotreba | 50 W |
| Účinnosť (zlomok) | 0.9 |
| Zapojenie | Voľný privod/káble |
| Kábel | Kábel bez 3-pólovej zástrčky |

UniFlood M G2

| | |
|----------------------------------|--|
| Trieda ochrany IEC | Bezpečnostná trieda I |
| Ovládanie a stmievanie | |
| Stmievateľné | Nie |
| Riadiace rozhranie | - |
| Mechanické časti a teleso | |
| Materiál telesa | Lisovaný hliník |
| Materiál optického krytu | Akrylát |
| Farba telesa | Tmavosivá |
| Celková dĺžka | 238 mm |
| Celková šírka | 140 mm |
| Celková výška | 149 mm |
| Rozmery (výška x šírka x hĺbka) | 149 x 140 x 238 mm |
| Krytie IP | IP66 [Ochrana pred vniknutím prachu a odolnosť proti prúdu vody] |
| Kód krytia IP (mechanický náraz) | IK06 [1 J] |
| Typ optického krytu | Číre sklo |
| Čistá hmotnosť (kus) | 3,000 kg |
| Schválenie a použitie | |
| Značka horľavosti | Na montáž na bežne horľavých povrchoch |

| | |
|--|------------------------------|
| Značka CE | Áno |
| Rozsah okolitých teplôt | -40 až +50 °C |
| Počiatočný výkon (súlad s požiadavkami IEC) | |
| Tolerancia svetelného toku | +/-10% |
| Počiatočná chromatickosť | 4 SDCM |
| Tolerancia spotreby | +/-10% |
| Údaje o produkte | |
| Objednávkový názov produktu | BVP353 24LED 30K 220V L24 45 |
| Úplný názov produktu | BVP353 24LED 30K 220V L24 45 |
| Úplný kód produktu | 871951492599199 |
| Objednávkový kód | 92599199 |
| Č. materiálu (12NC) | 911401746783 |
| Čitateľ – množstvo kusov v balení | 1 |
| EAN/UPC – produkt/puzdro | 8719514925991 |
| Čitateľ – počet balení v krabici | 8 |
| EAN/UPC – balenie | 8719514925991 |

Rozmerový obrázok

