



UniFlood M G2

BVP353 60LED 27K 220V L50 45

UniFlood M G2, 9605 lm, 120 W, 827 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	9 605 lm
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	2700 K
Merný výkon (menovitý) (nom.)	80 lm/W
Index podania farieb (CRI)	>80

Farba svetelného zdroja	827 teplá biela
Účinná vystavená plocha	0,078 m ²
Prevádzkové a elektrické	
Vstupné napätie	220 až 240 V
Sietová frekvencia	50 to 60 Hz
Spotreba	120 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	486 mm
Celková šírka	140 mm
Celková výška	149 mm
Rozmery (výška x šírka x hĺbka)	149 x 140 x 486 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)	6,200 kg
Schválenie a použitie	
Značka horľavosti	Na montáž na bežne horľavých povrchoch

Značka CE	Áno
Rozsah okolitých teplôt	-40 až +50 °C
Počiatočný výkon (súlada s požiadavkami IEC)	
Tolerancia svetelného toku	+/-10%
Počiatočná chromatickosť	4 SDCM
Tolerancia spotreby	+/-10%
Údaje o produkte	
Objednávkový názov produktu	BVP353 60LED 27K 220V L50 45
Úplný názov produktu	BVP353 60LED 27K 220V L50 45
Úplný kód produktu	871951492742199
Objednávkový kód	92742199
Č. materiálu (12NC)	911401748213
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8719514927421
Čitateľ – počet balení v krabici	4
EAN/UPC – balenie	8719514927421

Rozmerový obrázok

