



# UniFlood M G2

## BVP353 72LED 27K 220V L57 45

UniFlood M G2, 11950 lm, 150 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	11 950 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 <sup>2</sup>
Prevádzkové a elektrické	
Vstupné napätie	220 až 240 V
Sieťová frekvencia	50 to 60 Hz
Nárazový prúd	60 A
Spotreba	150 W
Účinnosť (zlomok)	0.95
Zapojenie	Voľný prívod/káble

## UniFlood M G2

Kábel	Kábel bez 3-pólovej zástrčky
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	569 mm
Celková šírka	140 mm
Celková výška	149 mm
Rozmery (výška x šírka x hĺbka)	149 x 140 x 569 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)	6,800 kg

### Schválenie a použitie

Značka horľavosti	Na montáž na bežne horľavých povrchoch
-------------------	--

Značka CE	Áno
Rozsah okolitých teplôt	-40 až +50 °C

### Počiatkový výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Tolerancia svetelného toku	+/-10%
Počiatková chromatickosť	4 SDCM
Tolerancia spotreby	+/-10%

### Údaje o produkte

Objednávkový názov produktu	BVP353 72LED 27K 220V L57 45
Úplný názov produktu	BVP353 72LED 27K 220V L57 45
Úplný kód produktu	871951492778099
Objednávkový kód	92778099
Č. materiálu (12NC)	911401748573
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8719514927780
Čitateľ – počet balení v krabici	4
EAN/UPC – balenie	8719514927780

## Rozmerový obrázok

