



UniFlood M G2

BVP353 24LED RGB 220V L24 45 DMX

UniFlood M G2 - 2190 lm - 50 W - -

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		Optický kryt/typ šošovky	Číre sklo
Vrátane napájača	Áno	Prevádzkové a elektrické	
Lighting Technology	LED	Vstupné napätie	220 až 240 V
Svetelné technické		Line Frequency	50 to 60 Hz
Svetelný tok	2 190 lm	Vstupná frekvencia	50 až 60 Hz
Náhradná teplota chromatickosti (men.)	-	Spotreba energie	50 W
Svetelná účinnosť (menovitá) (nom.)	44 lm/W	Účinník (zlomok)	0.9
Index podania farieb (CRI)	>80	Zapojenie	Prepojovacie káble/vodiče a 2 zástrčné konektory, 4-pólové
Farba svetelného zdroja	RGB		

UniFlood M G2

Kábel	0,5 m kábel bez zástrčky, 3-pólový a 2 káble s dĺžkou 0,5 m s konektorom 4-pólové
-------	---

Teplota

Široký rozsah okolitých teplôt	-40 až +50 °C
--------------------------------	---------------

Ovládanie a stmievanie

Možnosť stmievania	Áno
Ovládacie rozhranie	Dynamické DMX/RDM

Mechanické časti a telesa

Materiál telesa	Teleso: lisovaný hliník
Materiál optického krytu/šošovky	Akrylát
Farba telesa	Tmavosivá
Celková dĺžka	238 mm
Celková šírka	140 mm
Celková výška	149 mm
Účinne osvetlená plocha	0,038 m ²
Rozmery (výška x šírka x hĺbka)	149 x 140 x 238 mm

Schválenie a použitie

Kód IP	IP66 [Ochrana pred vniknutím prachu a odolnosť proti silnému prúdu vody]
--------	--

Kód ochrany pred mechanickým nárazom	IK06 [1 J]
Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda I
Značka horľavosti	Pre montáž na bežne horľavé povrchy
Označenie CE	Označenie CE

Počiatkový výkon (súlady s požiadavkami IEC)

Odchýlka svetelného toku	+/-10%
Odchýlka spotreby energie	+/-10%

Údaje o produkte

Full EOC	871951492604299
Objednávkový názov produktu	BVP353 24LED RGB 220V L24 45 DMX
Objednávkový kód	92604299
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	8
Materiál krytu (12NC)	911401746833
Úplný názov produktu	BVP353 24LED RGB 220V L24 45 DMX
EAN/UPC – balenie	8719514926042



Rozmerový obrázok

