



UniFlood M G2

BVP353 16LED 30K 220V L18 15

UniFlood M G2, 3020 lm, 30 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		Farba svetelného zdroja	
Vrátane napájacia	Áno	Farba svetelného zdroja	830 teplá biela
Technológia osvetlenia	LED	Účinná vystavená plocha	0,029 m ²
Hodnotový rebriček	Výkon	Prevádzkové a elektrické	
Svetelné technické		Vstupné napätie	220 až 240 V
Svetelný tok	3 020 lm	Sietová frekvencia	50 to 60 Hz
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	3000 K	Spotreba	30 W
Merný výkon (menovitý) (nom.)	101 lm/W	Účinnosť (zlomok)	0.8
Index podania farieb (CRI)	>80	Zapojenie	Voľný prívod/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	183 mm
Celková šírka	140 mm
Celková výška	149 mm
Rozmery (výška x šírka x hĺbka)	149 x 140 x 183 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)	2,188 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 16LED 30K 220V L18 15
Úplný názov produktu	BVP353 16LED 30K 220V L18 15
Úplný kód produktu	871951492509099
Objednávkový kód	92509099
Č. materiálu (12NC)	911401745883
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8719514925090
Čitateľ – počet balení v krabici	8
EAN/UPC – balenie	8719514925090

Rozmerový obrázok

