



UniFlood M G2

BVP353 60LED 27K 220V L50 30

UniFlood M G2, 9950 lm, 120 W, 827 meleg fehér, I. biztonsági osztály

A Philips UniFlood M gen2 olyan költséghatékony, kültéri építészeti LED-es fényvilágítás, amelyet homlokzati, kültéri és kültéri fényvilágításhoz terveztünk. Robusztus, moduláris, téglalap alakú kialakításának és nagy hatásfokú optikájának köszönhetően ideális bármi megvilágítására, a többszintes homlokzatoktól kezdve a hidakon és a látnivalókon át a műemlékekig. Ez a LED-es fényvilágítás fehér színben, egyszínű, RGB és RGBW változatokban, valamint állítható fehér színben kapható. Hat különböző szórólencsével rendelkezik, a keskeny szpottól a széles fénysugarig; DMX512/RDM vezérlési lehetőség is elérhető. Olyan valóban moduláris fényvilágítás, amelynek segítségével az építészek és tervezők korlátok nélkül valósíthatják meg elképzeléseiket.

Figyelmeztetések és biztonság

- Kizárólag kültéri használatra.

Termék adatok

Általános információ	
Előét mellékelve	Igen
Lighting Technology	LED
Értéklétra	Teljesítmény
Technikai adatok	
Fényáram	9 950 lm
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	2700 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	83 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	>80

A fényforrás színe	827 meleg fehér
Hatékonyan megvilágított terület	0,078 m ²
Működtetés és elektronika	
Bemeneti feszültség	220–240 V
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Teljesítményfelvétel	120 W
Teljesítménytényező (tört)	0.9
Csatlakoztatás	Tápkábelek
Kábel	Kábel, 3 pólusú, csatlakozódugó nélkül

UniFlood M G2

IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály
Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Nem
Vezérlőfelület	-
Mechanika és tokozás	
Ház anyaga	Nyílásokkal ellátott alumínium
Optikai búra/lencse anyaga	Akrilát
Ház színe	Sötétszürke
Teljes hossz	486 mm
Teljes szélesség	140 mm
Teljes magasság	149 mm
Méreték (magasság × szélesség × mélység)	149 x 140 x 486 mm
Por és víz elleni védelem kódja	IP66 [Porbejutás ellen védett, vízsugár ellen védett]
Mech. behatások elleni védelem kódja	IK06 [1 J]
Optikai búra típusa	átlátszó üveg
Nettó tömeg (darab)	6,200 kg
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Gyűlékonysági jelzés	Normál gyűlékonyságú felületekre szereléshez

CE jelölés	Igen
Környezeti hőmérséklet-tartomány	-40 – +50 °C
Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)	
Fényáram-tolerancia	+/-10%
Kezdeti színérték	4 SDCM
Teljesítményfelvétel toleranciája	+/-10%
Termékadatok	
A termék megrendelési neve	BVP353 60LED 27K 220V L50 30
Teljes terméknév	BVP353 60LED 27K 220V L50 30
Full EOC	871951492733999
Rendelési kód	92733999
Cikkszám (12NC)	911401748123
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514927339
Számláló – csomag külső dobozonként	4
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514927339

Méretezett rajza

