



UniFlood M G2

BVP355 180LED 30K 220V L50 30

UniFlood M G2, 31140 lm, 360 W, 830 meleg fehér, I. biztonsági osztály

A Philips UniFlood M gen2 olyan költséghatékony, kültéri építészeti LED-es fényvilágítás, amelyet homlokzati, köztéri és kültéri fényvilágításhoz terveztünk. Robosztus, 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 fényárig; 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	
Előttét mellékelve	Igen
Lighting Technology	LED
Értéklétra	Teljesítmény

Technikai adatok	
Fényáram	31 140 lm
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	3000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	87 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	>80

A fényforrás színe	830 meleg fehér
Hatékonyan megvilágított terület	0,234 m ²

Működtetés és elektronika	
Bemeneti feszültség	220–240 V
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Induló áramlökés	60 A
Teljesítményfelvétel	360 W
Teljesítménytényező (tört)	0.9
Csatlakoztatás	Tápkábelek

UniFlood M G2

Kábel	Kábel, 3 pólusú, csatlakozódugó nélkül
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	478 mm
Teljes magasság	231 mm
Méretetek (magasság × szélesség × mélység)	231 x 478 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)	18,750 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	BVP355 180LED 30K 220V L50 30
Teljes terméknév	BVP355 180LED 30K 220V L50 30
Full EOC	871951492950000
Rendelési kód	92950000
Cikkszám (12NC)	911401750293
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514929500
Számláló – csomag külső dobozonként	1
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514929500

Méretezett rajza

