



# UniFlood M G2

## BVP353 48LED 40K 220V L40 10

UniFlood M G2, 8655 lm, 100 W, 840 semleges fehér, I. biztonsági osztály

A Philips UniFlood M gen2 olyan költséghatékony, kültéri építészeti LED-es fényárvilágítás, amelyet homlokzati, köztéri és kültéri fényárvilágításhoz 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 fényárvilágítás fehér színben, egyszínű, RGB és RGBW változatokban, valamint állítható fehér színben kapható. Hat különböző szórólencsével rendelkezik, a keskeny szpottól a széles fénycsugorig; DMX512/RDM vezérlési lehetőség is elérhető. Olyan valóban moduláris fényárvilágítás, amelynek segítségével az építészek és tervezők korlátok nélkül valósíthatják meg elképzeléseiket.

### Figyelmeztetések és biztonság

- Kizárólag kültéri használatra.

### Termék adatok

Általános információ	
Előtét mellékelve	Igen
Lighting Technology	LED
Értéklétra	Teljesítmény
Technikai adatok	
Fényáram	8 655 lm
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	4000 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	87 lm/W
Színvisszaadási index (CRI)	>80

A fényforrás színe	840 semleges fehér
Hatékonyan megvilágított terület	0,065 m <sup>2</sup>
Működtetés és elektronika	
Bemeneti feszültség	220–240 V
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Teljesítményfelvétel	100 W
Teljesítménytényező (tört)	0.95
Csatlakoztatás	Tápkábelek
Kábel	Kábel, 3 pólusú, csatlakozódugó nélkül

## UniFlood M G2

IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály
<b>Vezérlők és fényerő-szabályozás</b>	
Szabályozható	Nem
Vezérlőfelület	-
<b>Mechanika és tokozás</b>	
Ház anyaga	Nyílásokkal ellátott alumínium
Optikai búra/lencse anyaga	Akrilát
Ház színe	Sötétszürke
Teljes hossz	403 mm
Teljes szélesség	140 mm
Teljes magasság	149 mm
Méretetek (magasság × szélesség × mélység)	149 x 140 x 403 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)	5,375 kg
<b>Tanúsítvány és alkalmazási területek</b>	
Gyűlékonysági jelzés	Normál gyűlékonyságú felületekre szereléshez

CE jelölés	Igen
Környezeti hőmérséklet-tartomány	-40 – +50 °C
<b>Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)</b>	
Fényáram-tolerancia	+/-10%
Kezdeti színérték	4 SDCM
Teljesítményfelvétel toleranciája	+/-10%
<b>Termékadatok</b>	
A termék megrendelési neve	BVP353 48LED 40K 220V L40 10
Teljes terméknév	BVP353 48LED 40K 220V L40 10
Full EOC	871951492681399
Rendelési kód	92681399
Cikkszám (12NC)	911401747603
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514926813
Számláló – csomag külső dobozonként	4
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514926813

### Méretezett rajza

