



# UniFlood M G2

## BVP354 120LED 30K 220V L50 15

UniFlood M G2, 19795 lm, 240 W, 830 varmvit, Säkerhetsklass I

Philips UniFlood M Gen2 är en kostnadseffektiv, utomhusklassad arkitektonisk LED-strålkastare utformad för strålkastarbelysning på fasader, i landskap och utomhus. Den robusta, modulära, rektangulära designen har mycket effektiv optik, vilket gör den perfekt för belysning av allt från flervåningshusfasader och broar till landmärken och monument. LED-strålkastaren finns i vitt, monokromatiska färger, RGB, RGBW och inställbart vitt. Den levereras med sex olika spridningslinser, från smal spot till brett flöde, och har DMX512/RDM-styrning. En verkligt moduluppbyggd strålkastare som ger arkitekter och designers friheten att prova en mängd olika koncept och designers utan begränsningar.

### Varning och Säkerhet

- Endast för utomhusbruk.

### Produktdata

Allmän information	
Driftdon ingår	Ja
Lighting Technology	LED
Värdetrappa	Prestanda

  

Ljusteknik	
Ljusflöde	19 795 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	82 lm/W
Färgåtergivningsindex	>80
Ljuskällans färg	830 varmvit
Effektiv projicerad yta	0,156 m <sup>2</sup>

Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	60 A
Effektförbrukning	240 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	Flygande ledare/kablar
Kabel	Kabel, utan stickkontakt, 3-polig
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I

  

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Nej

# UniFlood M G2

Styrgränssnitt	-
<b>Mekanik och armaturhus</b>	
Armaturhusets material	Aluminiumextrusion
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Akrylat
Armaturhusets färg	Mörkgrå
Total längd	486 mm
Total bredd	304 mm
Total höjd	231 mm
Mått (höjd x bredd x djup)	231 x 304 x 486 mm
Kod för kapslingsklass	IP66 [Dammtät, skydd mot vattenstrålar]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK06 [1 J]
Typ av optisk kåpa	Klarglas
Nettovikt (styck)	13,000 kg
<b>Användning och godkännande</b>	
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalt lättantändliga ytor
CE-märkning	Ja
Omgivningstemperatur	-40 till +50 °C

<b>Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)</b>	
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	4 SDCM
Energiförbrukningstolerans	+/-10%
<b>Produktdata</b>	
Beställningsproduktnamn	BVP354 120LED 30K 220V L50 15
Fullständigt produktnamn	BVP354 120LED 30K 220V L50 15
Full EOC	871951492833600
Beställningsnummer	911401749123
Materialnummer (12NC)	911401749123
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8719514928336
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC - Hölje	8719514928336

## Måttskiss

