



UniFlood M G2

BVP353 12LED RGBNW 220V L15 10 DMX

UniFlood M G2, 1225 lm, 24 W, RGBW, Dynamisk DMX/RDM, 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 designer friheten att prova en mängd olika koncept och designar utan begränsningar.

Varning och Säkerhet

- Endast för utomhusbruk.

Produktdata

Allmän information

Driftdon ingår	Ja
Lighting Technology	LED
Värdetrappa	Prestanda

Ljusteknik

Ljustföde	1 225 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	-
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	51 lm/W
Färgåtergivningindex	>80
Ljuskällans färg	RGBW

Effektiv projicerad yta	0,0256 m ²
Drift och elektricitet	
Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Strömförbrukning	24 W
Effektfaktor (fraktion)	0.8
Anslutning	Flygande ledare/kablar och två 4-poliga tryckanslutningar
Kabel	Kabel 0,5 m utan stickkontakt, 3-polig och 2 kablar 0,5 m med kontaktdon, 4-poliga

UniFlood M G2

Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I
Styrenheter och dimring	
Dimbar	Ja
Styrgränssnitt	Dynamisk DMX/RDM
Mekanik och armaturhus	
Armaturhusets material	Aluminiumextrusion
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Akrylat
Armaturhusets färg	Mörkgrå
Total längd	155 mm
Total bredd	140 mm
Total höjd	149 mm
Mått (höjd x bredd x djup)	149 x 140 x 155 mm
Kod för kapslingsklass	IP66 [Dammtät, skydd mot vattenstrålar]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK06 [1 J]
Typ av optisk kåpa	Klarglas
Nettovikt (styck)	1,875 kg
Användning och godkännande	
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalt lättantändliga ytor

CE-märkning	Ja
Omgivningstemperatur	-40 till +50 °C
Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)	
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Energiförbrukningstolerans	+/-10%
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	BVP353 12LED RGBNW 220V L15 10 DMX
Fullständigt produktnamn	BVP353 12LED RGBNW 220V L15 10 DMX
Full EOC	871951492471099
Beställningsnummer	911401745503
Materialnummer (12NC)	911401745503
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8719514924710
Räknare - antal förpackningar per kartong	8
EAN/UPC - Hölje	8719514924710

Måttskiss

