



# UniFlood M G2

## BVP354 120LED RGBWW 220V L50 45 DMX

UniFlood M G2, 11255 lm, 240 W, RGBW, Dynamisk DMX/RDM, Sikkerhedsklasse I

Philips UniFlood M gen2 er en omkostningseffektiv, udvendigt vurderet arkitektonisk LED-projektør, der er designet til facade-, landskabs- og udendørs belysningsapplikationer. Det robuste, modulære, rektangulære design har højeffektiv optik, hvilket gør den perfekt til at belyse alt fra facader og broer i flere etager til landemærker og monumenter. Denne LED-projektør fås i hvide, monokromatiske farver, RGB, RGBW og vendbar hvid. Den kommer med seks forskellige spredningslinser lige fra smal spot til bred projektør og har DMX512/RDM-kontrolmulighed. En ægte modulær projektør, der giver arkitekter og designere frihed til at udforske et bredt udvalg af koncepter og design uden begrænsninger.

### Advarsler og sikkerhed

- Kun til udendørs brug.

### Produkt data

Generelle oplysninger		Effektivt projekteret område	
Driver inkluderet	Ja		0,156 m <sup>2</sup>
Lighting Technology	LED	Drift og el	
Værditrappe	ydelse	Indgangsspænding	220 til 240 V
		Linjefrekvens	50 to 60 Hz
Lysteknisk		Startstrøm	60 A
Lysstrøm	11.255 lm	Strømforbrug	240 W
Korreleret farvetemperatur (nom.)	-	Effektfaktor (brøk)	0.9
Lyseffekt (nominel) (nom.)	47 lm/W	Tilslutning	Løse ledere/ledninger og 2 push-in-stik, 4-polet
Farvegengivelsesindeks (CRI)	>80	Kabel	Kabel (0,5 m) uden stik, 3-polet, og 2 kabler (0,5 m) med stik, 4-polet
Lyskildefarve	RGBW		

# UniFlood M G2

Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I
<b>Lysstyringssystemer og dæmpning</b>	
Dæmpbar	Ja
Lysstyringssystem	Dynamisk DMX/RDM
<b>Mekanik og armaturhus</b>	
Materiale for lampehus	Ekstruderet aluminium
Optikafskærmning/objektivmateriale	Akrylat
Farve på armaturhus	Mørkegrå
Samlet længde	486 mm
Samlet bredde	304 mm
Samlet højde	231 mm
Mål (højde x bredde x dybde)	231 x 304 x 486 mm
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP66 [Beskyttet mod støvindtrængning, stænkæt]
Kode for mekanisk stødbeskyttelse	IK06 [1 J]
Optikafskærmningstype	Klart glas
Nettovægt (stykke)	13,000 kg
<b>Godkendelse og anvendelsesområde</b>	
Mærke for brændbarhed	Til montering på normaltantændelige overflader

CE-mærke	Ja
Omgivelsestemperaturområde	-40 til +50 °C
<b>Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)</b>	
Lysstrømtolerance	+/-10%
Tolerance for strømforbrug	+/-10%
<b>Produktdata</b>	
Ordreproduktnavn	BVP354 120LED RGBWW 220V L50 45 DMX
Det fulde produktnavn	BVP354 120LED RGBWW 220V L50 45 DMX
Full EOC	871951492857200
Ordrekode	911401749363
Materiale nr. (12NC)	911401749363
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8719514928572
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
EAN/UPC – kasse	8719514928572

## Målskitse

