



UniFlood M G2

BVP354 120LED RGBNW 220V L50 30 DMX

UniFlood M G2, 12170 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	
Driver inkluderet	Ja
Lighting Technology	LED
Værditrappe	ydelse
Lysteknisk	
Lysstrøm	12.170 lm
Korreleret farvetemperatur (nom.)	-
Lyseffekt (nominel) (nom.)	51 lm/W
Farvegengivelsesindeks (CRI)	>80
Lyskildefarve	RGBW

Effektivt projekteret område	0,156 m ²
Drift og el	
Indgangsspænding	220 til 240 V
Linjefrekvens	50 to 60 Hz
Startstrøm	60 A
Strømforbrug	240 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilslutning	Løse ledere/ledninger og 2 push-in-stik, 4-polet
Kabel	Kabel (0,5 m) uden stik, 3-polet, og 2 kabler (0,5 m) med stik, 4-polet

UniFlood M G2

Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I
Lysstyringssystemer og dæmpning	
Dæmpbar	Ja
Lysstyringssystem	Dynamisk DMX/RDM
Mekanik og armaturhus	
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
Godkendelse og anvendelsesområde	
Mærke for brændbarhed	Til montering på normaltantændelige overflader

CE-mærke	Ja
Omgivelsestemperaturområde	-40 til +50 °C
Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)	
Lysstrømtolerance	+/-10%
Tolerance for strømforbrug	+/-10%
Produktdata	
Ordreproduktnavn	BVP354 120LED RGBNW 220V L50 30 DMX
Det fulde produktnavn	BVP354 120LED RGBNW 220V L50 30 DMX
Full EOC	871951492849700
Ordrekode	911401749283
Materiale nr. (12NC)	911401749283
Tæller – antal pr. pakke	1
EAN/UPC - Produkt/Æske	8719514928497
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
EAN/UPC – kasse	8719514928497

Målskitse

