



# UniFlood M G2

## BVP354 144LED RGBNW 220V L57 45 DMX

UniFlood M G2, 15785 lm, 300 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		0,182 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	15.785 lm	Strømforbrug	300 W
Korreleret farvetemperatur (nom.)	-	Effektfaktor (brøk)	0.95
Lyseffekt (nominel) (nom.)	53 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		

