



UniFlood M G2

BVP353 16LED 27K 220V L18 45 DMX

UniFlood M G2, 2160 lm, 30 W, 827 warmwit, Dynamische DMX/RDM, Veiligheidsklasse I

UniFlood M gen2 is een kosteneffectieve, architecturale LED-schijnwerper voor buitengebruik, die is ontworpen voor gevels, landschappen en schijnwerperverlichting buitenshuis. Het robuuste, modulaire, rechthoekige ontwerp biedt zeer efficiënte optieken, zodat de lamp alles eenvoudig kan verlichten, van een gevel met meerdere verdiepingen tot monumenten en bezienswaardigheden. Deze LED-schijnwerper is verkrijgbaar in wit, monochromatische kleuren, RGB, RGBW en dimbaar wit. Deze wordt geleverd met zes verschillende spreidingslenzen van smal tot breed en DMX512/RDM-regelaar. Een daadwerkelijk modulaire schijnwerper die architecten en ontwerpers de vrijheid biedt om verschillende concepten en ontwerpen te proberen zonder beperkingen.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen voor buitengebruik.

Product gegevens

Algemene informatie	
Driver/VSA inbegrepen	Ja
Lamptype	LED
Waardeschaal	Beter
Gegevens lichttechniek	
Lichtstroom	2.160 lm
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	2700 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	72 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	>80

Kleur lichtbron	827 warmwit
Windbelastbaar oppervlak	0,029 m ²
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Energieverbruik	30 W
Arbeidsfactor	0.8
Aansluiting	Vrije uiteinden/draden en 2 insteekconnectors, 4-polig

