



# UniFlood M G2

## BVP354 144LED 30K 220V L57 30

UniFlood M G2, 25820 lm, 300 W, 830 warm white, Keamanan kelas I

Philips UniFlood M gen2 adalah lampu sorot LED arsitektur eksterior hemat biaya yang dirancang untuk aplikasi lampu sorot di fasad, lanskap, dan luar ruangan. Desain persegi panjang yang kukuh, modular, menampilkan optik yang sangat efisien, menjadikannya ideal untuk menerangi segala sesuatu mulai dari fasad bertingkat dan jembatan hingga landmark dan monumen. Lampu sorot LED ini tersedia dalam warna putih, warna monokromatik, RGB, RGBW, dan putih dapat diatur. Hadir dengan enam lensa spread berbeda mulai dari titik sempit hingga sorot lebar dan memiliki opsi kontrol DMX512/RDM. Lampu sorot yang benar-benar modular dan memberikan kebebasan kepada arsitek dan desainer untuk menjelajahi berbagai konsep dan desain tanpa batasan.

### Warnings and Safety

- Hanya untuk penggunaan luar ruangan.

### Product data

Informasi Umum		Warna sumber cahaya	
Driver tercakup	Ya	Warna sumber cahaya	830 warm white
Teknologi Pencahayaan	LED	Area proyeksi efektif	0,182 m <sup>2</sup>
Tangga penawaran	Kinerja	<b>Pengoperasian dan Kelistrikan</b>	
<b>Teknis Lampu</b>		Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Flux Cahaya	25.820 lm	Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	3000 K	Lonjakan arus	60 A
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	86 lm/W	Konsumsi Daya	300 W
Indeks renderasi warna (CRI)	>80	Faktor Daya (Fraksi)	0.95
		Koneksi	Kabel/kawat penghubung

## UniFlood M G2

Kabel	Kabel tanpa konektor 3 pin
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

### Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	Tidak
Antarmuka kontrol	-

### Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Aluminium menekan
Material penutup optik	Akrilat
Warna Housing	Abu-abu gelap
Panjang keseluruhan	569 mm
Lebar keseluruhan	304 mm
Tinggi keseluruhan	231 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	231 x 304 x 569 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP66 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
Kode pelindung dampak mekanis	IK06 [1 J]
Tipe penutup optik	Kaca bening
Berat Bersih (Bagian)	14,000 kg

### Penyetujuan dan Aplikasi

Tanda dapat menyala	Untuk pemasangan pada permukaan mudah terbakar normal
---------------------	---

Tanda CE	Ya
Kisaran suhu ambient	-40 hingga +50 °C

### Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	4 SDCM
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

### Data Produk

Nama produk pesanan	BVP354 144LED 30K 220V L57 30
Nama lengkap produk	BVP354 144LED 30K 220V L57 30
Kode produk lengkap	87195149287800
Kode urutan	911401749573
No. Material (12NC)	911401749573
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8719514928787
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1
EAN/UPC - Kantung	8719514928787

## Dimensional drawing

