



# UniFlood M G2

## BVP353 18LED 30K 220V L21 30

UniFlood M G2, 3225 lm, 40 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	0,034 m <sup>2</sup>
Tangga penawaran	Kinerja	<b>Pengoperasian dan Kelistrikan</b>	
<b>Teknis Lampu</b>		Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Flux Cahaya	3.225 lm	Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	3000 K	Konsumsi Daya	40 W
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	81 lm/W	Faktor Daya (Fraksi)	0.85
Indeks renderasi warna (CRI)	>80	Koneksi	Kabel/kawat penghubung
		Kabel	Kabel tanpa konektor 3 pin

## UniFlood M G2

Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I
<b>Kontrol dan Peredupan</b>	
Dapat diredupkan	Tidak
Antarmuka kontrol	-
<b>Mekanis dan Housing</b>	
bahan perumahan	Aluminium menekan
Material penutup optik	Akrilat
Warna Housing	Abu-abu gelap
Panjang keseluruhan	210 mm
Lebar keseluruhan	140 mm
Tinggi keseluruhan	149 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	149 x 140 x 210 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)	2,600 kg
<b>Penyetujuan dan Aplikasi</b>	
Tanda dapat menyala	Untuk pemasangan pada permukaan mudah terbakar normal

Tanda CE	Ya
Kisaran suhu ambien	-40 hingga +50 °C
<b>Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)</b>	
Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	4 SDCM
Toleransi konsumsi daya	+/-10%
<b>Data Produk</b>	
Nama produk pesanan	BVP353 18LED 30K 220V L21 30
Nama lengkap produk	BVP353 18LED 30K 220V L21 30
Kode produk lengkap	871951492554099
Kode urutan	911401746333
No. Material (12NC)	911401746333
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8719514925540
Numerator - Pak per kotak bagian luar	8
EAN/UPC - Kantung	8719514925540

## Dimensional drawing

