



# UniFlood M G2

## BVP353 72LED 40K 220V L57 10

UniFlood M G2, 13245 lm, 150 W, 840 neutral 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	
Driver tercakup	Ya
Teknologi Pencahayaan	LED
Tangga penawaran	Kinerja
Teknis Lampu	
Flux Cahaya	13.245 lm
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	88 lm/W
Indeks renderasi warna (CRI)	>80

Warna sumber cahaya	840 neutral white
Area proyeksi efektif	0,078 m <sup>2</sup>
Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Lonjakan arus	60 A
Konsumsi Daya	150 W
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	140 mm
Tinggi keseluruhan	149 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	149 x 140 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)	6,800 kg

### Penyetujuan dan Aplikasi

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

Tanda CE	Ya
Kisaran suhu ambien	-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	BVP353 72LED 40K 220V L57 10
Nama lengkap produk	BVP353 72LED 40K 220V L57 10
Kode produk lengkap	871951492753799
Kode urutan	911401748323
No. Material (12NC)	911401748323
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8719514927537
Numerator - Pak per kotak bagian luar	4
EAN/UPC - Kantung	8719514927537

## Dimensional drawing

