



# UniFlood M G2

## BVP353 12LED 30K 220V L15 10 DMX

UniFlood M G2, 1685 lm, 24 W, 830 warm white, DMX/RDM dinamis, 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       |                                      | 830 warm white   |
| Teknologi Pencahayaan           | LED      | Area proyeksi efektif                | 0,0256 m <sup>2</sup>                                      |
| Tangga penawaran                | Kinerja  | <b>Pengoperasian dan Kelistrikan</b> |  |
| <b>Teknis Lampu</b>             |          | Tegangan Masuk                       | 220 hingga 240 V   |
| Flux Cahaya                     | 1.685 lm | Frekuensi Garis                      | 50 to 60 Hz  |
| Suhu Warna Terkorelasi (Nom)    | 3000 K   | Konsumsi Daya                        | 24 W   |
| Daya Penerangan (terukur) (Nom) | 70 lm/W  | Faktor Daya (Fraksi)                 | 0.8  |
| Indeks renderasi warna (CRI)    | >80      | Koneksi                              | Kabel/kawat penghubung dan 2 konektor Push-in dengan 4 pin |

## UniFlood M G2

|                        |  |
|------------------------|--|
| Kabel                  | Kabel 0,5 m tanpa konektor 3 pin dan 2 Kabel 0,5 m dengan konektor 4 pin |
| Kelas perlindungan IEC | Keamanan kelas I   |

### Kontrol dan Peredupan

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Dapat diredupkan  | Ya              |
| Antarmuka kontrol | DMX/RDM dinamis |

### Mekanis dan Housing

|   |   |
|---|---|
| bahan perumahan                         | Aluminium menekan                                 |
| Material penutup optik                  | Akrilat   |
| Warna Housing                           | Abu-abu gelap                                     |
| Panjang keseluruhan                     | 155 mm  |
| Lebar keseluruhan                       | 140 mm  |
| Tinggi keseluruhan                      | 149 mm  |
| Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)      | 149 x 140 x 155 mm                                |
| Kode perlindungan masuknya debu dan air | IP66 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-air jet] |
| Kode pelindung dampak mekanis           | IK06 [1 J]  |
| Tipe penutup optik                      | Kaca bening                                       |
| Berat Bersih (Bagian)                   | 1,875 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 12LED 30K 220V L15 10 DMX |
| Nama lengkap produk                   | BVP353 12LED 30K 220V L15 10 DMX |
| Kode produk lengkap                   | 871951492467399                  |
| Kode urutan                           | 911401745463                     |
| No. Material (12NC)                   | 911401745463                     |
| Numerator - Jumlah Per Pak            | 1                                |
| EAN/UPC - Produk/Kantung              | 8719514924673                    |
| Numerator - Pak per kotak bagian luar | 8                                |
| EAN/UPC - Kantung                     | 8719514924673                    |

## Dimensional drawing

