



# UniFlood M

## BVP340 36LED RGB 220V L45 30 DMX

UniFlood M, 3158 lm, 80 W, Merah, hijau, dan biru, DMX/RDM dinamis, Keamanan kelas I

UniFlood M adalah floodlight LED arsitektur modular berbentuk persegi, hemat biaya, dan cocok untuk eksterior yang dirancang untuk aplikasi floodlight luar ruangan, lanskap, dan fasad. Desain mekanis yang kuat dan desain optik efisiensi tinggi membuatnya ideal untuk menerangi fasad eksterior bertingkat, jembatan, landmark, dan monumen. Tersedia dalam warna putih, warna monokromatik, RGB, RGBW dan putih yang dapat disesuaikan. Delapan lensa spread berbeda mulai dari titik sempit hingga floodlight lebar dan opsi kontrol DMX512/RDM tersedia untuk 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		Indeks renderasi warna (CRI)	
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak		-
Jumlah unit alat	1 unit	Sudut berkas cahaya sumber cahaya	30 x 30 °
Driver tercakup	Ya	Warna sumber cahaya	Merah, hijau, dan biru
Teknologi Pencahayaan	LED	Tipe penutup optik	Kaca datar
Tanda CE	Tanda CE		
Teknis Lampu		Pengoperasian dan Kelistrikan	
Flux Cahaya	3.158 lm	Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	-	Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	39 lm/W	Lonjakan arus	60 A
		Waktu masuk tiba-tiba	0,85 ms
		Konsumsi Daya	80 W

# UniFlood M

Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Koneksi	Kabel/kawat dan 2 konektor Push-in 4 pin
Kabel	Kabel 0,5 m tanpa konektor 3 pin dan 2 Kabel 0,5 m dengan konektor 4 pin
<b>Suhu</b>	
Kisaran suhu ambien	-40 hingga +50 °C
<b>Kontrol dan Peredupan</b>	
Dapat diredupkan	Ya
Driver/unit daya/transmator	Unit catu daya (Nyala/Mati)
Antarmuka kontrol	DMX/RDM dinamis
<b>Mekanis dan Housing</b>	
bahan perumahan	Aluminium diekstrusi
Material penutup optik	Kaca
Warna Housing	Abu-abu gelap
Lapisan penutup optik	Jernih
Panjang keseluruhan	134 mm
Lebar keseluruhan	205 mm
Tinggi keseluruhan	450 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	450 x 205 x 134 mm

## Penyetujuan dan Aplikasi

Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP66 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
Kode pelindung dampak mekanis	IK06 [1 J]
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

## Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

## Kondisi Aplikasi

Tingkat redup maksimum	5%
------------------------	----

## Data Produk

Nama produk pesanan	BVP340 36LED RGB 220V L45 30 DMX
Nama lengkap produk	BVP340 36LED RGB 220V L45 30 DMX
Kode produk lengkap	911401747562
Kode urutan	911401747562
No. Material (12NC)	911401747562
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	2

## Dimensional drawing

