

PHILIPS**Lighting**

Vaya Flood LP Small



BCP431 RGB 100-240 20 CE CQC PSE

Vaya Flood LP G2, RGB, 20°, CE/CQC/PSE

Dengan anggaran terbatas, pemilik properti dan pengembang mencari, lebih dari sebelumnya, nilai yang sepadan dengan biaya dalam hal pengeluaran modal. Vaya Flood adalah solusi LED andal dan terjangkau yang meminimalkan investasi awal, sementara memberikan fleksibilitas luar biasa untuk menciptakan efek cahaya yang menarik, dinamis, dan berwarna yang dapat menghidupkan properti. Vaya Flood yang tangguh menawarkan beragam pilihan warna mono dengan saklar aktif dan nonaktif yang simpel dan berubah warna dengan pengontrol DMX512 standar. Sangat mudah dipasang dan diarahkan.

Product data

Informasi Umum		Kontrol dan Peredupan
Kode kelompok lampu	LED-HB [LED High Brightness]	Dapat diredupkan
Warna sumber cahaya	Merah, hijau, dan biru	Benar
Sumber cahaya yang dapat diganti	salah	
Driver tercakup	Benar	
Penutup optis/tipe lensa	GT [Kaca diproses tempering]	
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I	bahan perumahan
Tanda CE	Tanda CE	Aluminium cetak permanen
Tanda CQC	Tanda CQC	Material optik
Tipe optik luar ruangan	Sudut sinar medium 20°	Kaca keras
Tanda PSE	Tanda PSE	Penutup optis/bentuk lensa
Sudut	20°	Datar
Pengoperasian dan Kelistrikan		Penutup optis/polesan lensa
Tegangan Masuk	100 hingga 240 V	Bening
Frekuensi Input	50 hingga 60 Hz	Warna
		Abu-abu gelap
Penyetujuan dan Aplikasi		
Kode perlindungan masuknya debu dan air		IP66 [Perlindungan-penetrasi debu, tahan-jet]
Kelas Efisiensi Energi		G
Kode pelindung dampak mekanis		IK06 [1 J]
Standar Getaran		Complies with ANSI C136.31

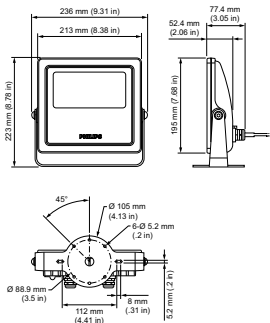
Vaya Flood LP Small

Rating Getaran	Complies with ANSI C136.31
Nomor Registrasi EPREL	915449
Performa Awal (Kesesuaian IEC)	
Flux cahaya awal	1344 lm
Daya penerangan LED awal	33,6 lm/W
Daya input awal	45 W
Performa Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)	
Perawatan Lumen 50% pada 25°C Dikalkulasi	100000
Perawatan Lumen 50% pada 25°C Dilaporkan	60000
Perawatan Lumen 50% pada 40°C Dikalkulasi	100000
Perawatan Lumen 50% pada 40°C	60000
Dilaporkan	
Perawatan Lumen 70% pada 25°C Dikalkulasi	100000
Perawatan Lumen 70% pada 25°C Dilaporkan	60000
Perawatan Lumen 70% pada 40°C Dikalkulasi	100000
Perawatan Lumen 70% pada 40°C Dilaporkan	60000

Kondisi Aplikasi	
Kisaran suhu ambien	-40 hingga +40 °C
Data Produk	
Kode produk lengkap	871829164707299
Nama produk pesanan	BCP431 RGB 100-240 20 CE CQC PSE
EAN/UPC - Produk	8718291647072
Kode urutan	316-000015-01
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	4
No. Material (12NC)	912400133973
Berat Bersih (Bagian)	2,800 kg
Nomor Katalog	316-000015-01
Deskripsi Nomor Katalog	Vaya Flood LP G2, RGB, 20°, CE/CQC/PSE



Dimensional drawing



Vaya

