



# **UniLinear Flex IP65**

#### **BGC201 RGB L5000**

UniLinear Flex IP65, 2400 lm, 48 W, Merah, hijau, dan biru, 110° x 110°, tergantung driver (1-10V, DALI...), Keamanan kelas III, Penetapan sekrup Allen

UNILinear Flex IP65 merupakan jenis strip LED baru yang tahan air dan debu dengan teknologi pemrosesan layaknya karya seni untuk menjamin performa lampu. Berkat lapisan tabung silikon anti-UV dan slot di bagian dalam untuk perbaikan PCB LED, hal ini tidak hanya menjamin kualitas ketahanan air yang tinggi, tetapi juga konsistensi warna lampu untuk efek cahaya yang lebih atraktif. Ini merupakan solusi yang ideal untuk lampu dekorasi dan lampu petunjuk luar ruangan, berbagai paket lumen, serta banyak pilihan CCT.

#### Warnings and Safety

· Tidak diizinkan untuk dipotong kecuali mengalami kegagalan ketahanan air

#### **Product data**

Informasi Umum	
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak
Driver tercakup	Tidak
Tipe mesin sumber cahaya	LED
Teknologi Pencahayaan	LED
Tanda CE	Tanda CE
Tanda dapat menyala	Untuk pemasangan pada permukaan yang
	biasanya mudah terbakar
Teknis Lampu	
Flux Cahaya	2.400 lm
Sudut kemiringan standar tiang	-

Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	-
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	38 lm/W
Indeks renderasi warna (CRI)	N.A.
Warna sumber cahaya	Merah, hijau, dan biru
Tipe penutup optik	Tanpa lensa
Penyebaran sinar lampu luminer	110° x 110°
Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	24 V
Frekuensi Garis	0 Hz
Konsumsi daya CLO rata-rata	48 W
Konsumsi Daya	48 W

Datasheet, 2023, April 29 data subject to change

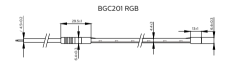
## **UniLinear Flex IP65**

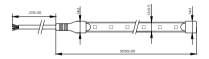
Faktor Daya (Fraksi)	1
Koneksi	Kabel/kawat
Kabel	Kabel 0,3 m tanpa konektor
Suhu	
Kisaran suhu ambien	-40 hingga +45 °C
Kontrol dan Peredupan	
Dapat diredupkan	Ya
Antarmuka kontrol	tergantung driver (1-10V, DALI)
Output cahaya konstan	Tidak
Mekanis dan Housing	
bahan perumahan	Silikon
Material penutup optik	Tabung silikon
Warna Housing	Jernih
Perangkat pemasangan	Penetapan sekrup Allen
Lapisan penutup optik	Jernih
Panjang keseluruhan	5.050 mm
Lebar keseluruhan	12 mm
Tinggi keseluruhan	4,4 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	4 x 12 x 5050 mm
Penyetujuan dan Aplikasi	

jet]

Kelas Efisiensi Energi	G
Kode pelindung dampak mekanis	IK03 [0.3 J]
Nomor Registrasi EPREL	733248
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas III
Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)	
Toleransi fluks cahaya	+/-15%
Kromatisitas awal	SDCM≤ 5
Toleransi konsumsi daya	+/-10%
Kondisi Aplikasi	
Tingkat redup maksimum	0% (digital)
Data Produk	
Nama produk pesanan	BGC201 RGB L5000
Nama lengkap produk	BGC201 RGB L5000
Kode produk lengkap	692382862997799
Kode urutan	911401720282
No. Material (12NC)	911401720282
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	6923828629977
Numerator - Pak per kotak bagian luar	10
EAN/UPC - Kantung	6923828630102

## Dimensional drawing





## **UniLinear Flex IP65**



© 2023 Signify Holding Hak cipta dilindungi undang-undang. Signify tidak memberikan perwakilan atau jaminan sebagai ketepatan atau kelengkapan informasi yang termasuk di dalamnya dan tidak akan bertanggung jawab atas tindakan apa pun yang bergantung padanya. Informasi yang disajikan di dokumen ini tidak ditujukan sebagai penawaran yang bersifat komersial serta bukan bentuk bagian dari kutipan atau kontrak, kecuali telah disetujui oleh Signify. Philips dan Philips Shield Emblem adalah merek dagang terdaftar dari Koninklijke Philips N.V.