



# UNILinear Flex

## BGC301 400LM 3000K L5000

UNILinear Flex, 2000 lm, 21 W, 830 warm white, 110°, tergantung driver (1-10V, DALI...), Keamanan kelas III, Braket pemasangan yang dapat disesuaikan

UNILinear Flex merupakan strip LED yang benar-benar sangat tahan air dan antidebu dengan desain profesional untuk menjamin performa pencahayaan. Berkat pengisian dengan poliuretan anti UV dan pemrosesan dengan lem penyegelan bertingkat, hal tersebut tidak hanya menjamin kualitas konsistensi warna pencahayaan yang tinggi tetapi juga melindungi produk di luar ruangan terhadap lingkungan luar yang keras. Lampu ini dapat digunakan untuk lampu dekorasi dan lampu petunjuk di luar ruangan, CRI yang lebih tinggi (80) memberikan performa pencahayaan yang baik dalam renderasi warna.

### Product data

Informasi Umum		Sudut kemiringan standar entri samping	
Kode kelompok lampu	-	Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	3000 K
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	95 lm/W
Driver tercakup	Tidak	Indeks renderasi warna (CRI)	80
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Warna sumber cahaya	830 warm white
Teknologi Pencahayaan	LED	Tipe penutup optik	Tanpa lensa
Tanda CE	Tidak	Penyebaran sinar lampu luminer	110°
Periode garansi	3 tahun		
Tanda dapat menyala	Untuk pemasangan pada permukaan yang mudah terbakar		
Teknis Lampu		Pengoperasian dan Kelistrikan	
Flux Cahaya	2.000 lm	Tegangan Masuk	26 DC V
Sudut kemiringan standar tiang	-	Frekuensi Garis	- Hz
		Konsumsi Daya	21 W
		Faktor Daya (Fraksi)	1
		Koneksi	Kabel/kawat

## UNILinear Flex

Kabel	Kabel 1 m tanpa konektor
Jumlah produk pada MCB 16 A tipe B	60

### Suhu

Kisaran suhu ambien	-40 hingga +50 °C
---------------------	-------------------

### Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	Ya
Driver/unit daya/transmator	Unit catu daya eksternal (Nyala/Mati)
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	Braket pemasangan yang dapat disesuaikan
Bentuk penutup optik	Datar
Lapisan penutup optik	-
Panjang keseluruhan	5.000 mm
Lebar keseluruhan	10 mm
Tinggi keseluruhan	5 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	5 x 10 x 5000 mm

### Penyetujuan dan Aplikasi

Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP68 [Perlindungan-tembusan debu, tekanan kedap-air]
---	--

Kode pelindung dampak mekanis	IK06 [1 J]
Pelindung Lonjakan (Umum/Diferensial)	Tingkat perlindungan lonjakan arus standar Philips
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas III

### Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	(x=0.4489,y=0.4189) SDCM≤ 5
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

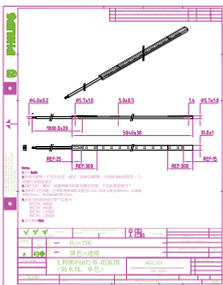
### Kondisi Aplikasi

Tingkat redup maksimum	10% (tergantung peredup, ELV)
------------------------	-------------------------------

### Data Produk

Nama produk pesanan	BGC301 400LM 3000K L5000
Nama lengkap produk	BGC301 400LM 3000K L5000
Kode produk lengkap	692382862773700
Kode urutan	911401719652
No. Material (12NC)	911401719652
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	6923828610142
Numerator - Pak per kotak bagian luar	10
EAN/UPC - Kantung	6923828627737

## Dimensional drawing



## UNILinear Flex

