



UniPoint

BGP312 1LED 3000K WB GG

UniPoint is didesain untuk menghasilkan pencahayaan aksen dan umum sekaligus menyembunyikan bodi perangkat, memungkinkan hanya cahaya yang akan terpancarkan. Desain ini dapat digunakan untuk mengubah sekitar dengan menambahkan efek halus dan kontras dramatis. Alat ini juga dilengkapi fitur seperti efisiensi energi, kualitas kromatis, dan miniaturisasi. Kami menjamin keandalan luar biasa dan ketahanan tingkat tinggi terhadap kondisi cuaca dan vandalisme

Product data

Informasi Umum		Sudut kemiringan standar entri samping	
Warna sumber cahaya	830 Putih hangat	-	
Sumber cahaya yang dapat diganti	salah	Pengoperasian dan Kelistrikan	
Driver/unit daya/trafo	ET [Trafo elektronik]	Tegangan Masuk	24 DC V
Driver tercakup	salah	Frekuensi Input	45 hingga 66 Hz
Penutup optis/tipe lensa	GB [Mangkuk/penutup kaca]	Lonjakan Arus	0.5 A
Penyebaran sinar lampu luminer	40°	Waktu masuk tiba-tiba	10 ms
Antarmuka kontrol	TIDAK	Faktor Daya (Min)	0.97
Koneksi	Kabel/lead terbang	Kontrol dan Peredupan	
Kabel	Kabel tanpa konektor 2 kutub	Dapat Diredupkan	salah
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas III	Mekanis dan Housing	
Tanda CE	Tanda CE	bahan perumahan	Aluminium cetak permanen
Periode garansi	3 tahun	Material reflektor	Kaca
Optic type outdoor	Sudut sinar lebar 42°	Penutup optis/material lensa	Kaca
Output cahaya konstan	TIDAK	Perangkat pemasangan	Fiksasi sekrup Allen
Sesuai EU RoHS	Ya	Penutup optis/bentuk lensa	Kerucut
Jenis LED engine	LED	Penutup optis/polesan lensa	Bertekstur
Teknis Lampu		Panjang keseluruhan	95,8 mm
Sudut kemiringan standar tiang	-	Tinggi keseluruhan	69,4 mm

UniPoint

Diameter keseluruhan	65,5 mm
Warna	Abu-abu gelap

Penyetujuan dan Aplikasi

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

Performa Awal (Kesesuaian IEC)

Fluks cahaya awal	120 lm
Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Daya penerangan LED awal	40 lm/W
Koreksi Awal Suhu Warna	3000 K
Koreksi Indeks Renderasi Warna	>75
Kromatisitas awal	SDCM<5
Daya input awal	3 W

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

Kondisi Aplikasi

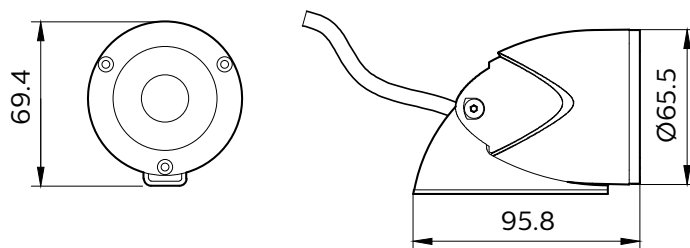
Kisaran suhu ambient	-40 hingga +45 °C
----------------------	-------------------

Data Produk

Kode produk lengkap	911401711492
Nama produk pesanan	BGP312 1LED 3000K WB GG
Kode urutan	911401711492
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	32
No. Material (12NC)	911401711492
Berat Bersih (Bagian)	0,399 kg



Dimensional drawing



BGP312 UniPoint

