



LuxSpace G4

DN589B LED10/840 PSU C D150 WH WB WP GM

LuxSpace G4, 8.4 W, 1000 lm, 4000 K, Reflektor faceted dengan sudut berkas cahaya 60°, Tekstur, Perlindungan jari, perlindungan akumulasi debu, tahan percikan

LuxSpace Gen4 merupakan jajaran lampu sorot bawah LED baru yang menggabungkan kenyamanan cahaya dan performa terkemuka dengan tampilan yang mewah

Product data

Informasi Umum	
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak
Jumlah unit alat	1 unit
Driver tercakup	Ya
Tipe mesin sumber cahaya	LED
Tanda CE	Tanda CE
Periode garansi	3 tahun
Tanda dapat menyala	Untuk pemasangan pada permukaan yang biasanya mudah terbakar
Pengujian kawat pijar	Suhu 650 °C, durasi 30 detik
Sesuai EU RoHS	Ya
Teknis Lampu	
Flux Cahaya	1.000 lm
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	119 lm/W
Indeks renderasi warna (CRI)	>80
Warna sumber cahaya	840 neutral white

Jenis optik	Reflektor faceted dengan sudut berkas cahaya 60°
Jenis lensa/penutup optik	Reflektor
Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Frekuensi Garis	50 or 60 Hz
Lonjakan arus	5,2 A
Waktu masuk tiba-tiba	0,23 ms
Konsumsi Daya	8,4 W
Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Koneksi	Konektor push-in atau dan bantuan tarik
Jumlah produk pada MCB 16 A tipe B	34
Suhu	
Kisaran suhu ambient	-20 hingga +40 °C
Kontrol dan Peredupan	
Dapat diredupkan	Tidak

LuxSpace G4

Driver/unit daya/transformator	Unit catu daya eksternal (Nyala/Mati)
Antarmuka kontrol	-
Output cahaya konstan	Tidak

Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Aluminium cetak permanen
Material reflektor	Dilapisi aluminium polikarbonat
Material optik	Polikarbonat
Penutup optis/material lensa	Polikarbonat
Material fiksasi	Baja
Warna Housing	Putih dan hitam
Penutup optis/polesan lensa	Tekstur
Panjang keseluruhan	0 mm
Lebar keseluruhan	0 mm
Tinggi keseluruhan	100 mm
Diameter keseluruhan	162 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	100 x 0 x 0 mm

Penyetujuan dan Aplikasi

Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP20/54 [Perlindungan jari, perlindungan akumulasi debu, tahan percikan]
Kode pelindung dampak mekanis	IK03 [0.3 J]
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas II

Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

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

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

Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)

Tingkat kegagalan driver pada 5000 jam	1%
Masa kegunaan median L70B50	50.000 jam
Masa kegunaan median L80B50	50.000 jam
Masa kegunaan median L90B50	21.000 jam

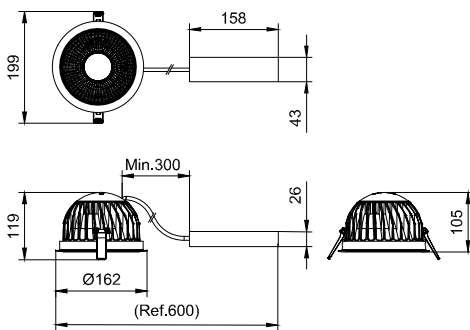
Kondisi Aplikasi

Tingkat redup maksimum	Tidak berlaku
------------------------	---------------

Data Produk

Kode produk lengkap	872016972786100
Nama produk pesanan	DN589B LED10/840 PSU C D150 WH WB WP GM
Kode urutan	911401549841
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1
No. Material (12NC)	911401549841
Nama lengkap produk	DN589B LED10/840 PSU C D150 WH WB WP GM
EAN/UPC - Kantung	8720169727861
EAN/UPC - Produk/Kantung	8720169727861

Dimensional drawing



LuxSpace G4

