



Lampu Downlight SmartBright Pro gen2

DN068B G2 LED4/830 PSU D75

Lampu Downlight SmartBright Pro gen2, 3.8 W, 380 lm, 3000 K, Sudut cahaya 110°, Tekstur, IP20 (IP44 depan)

SmartBright Pro Downlight hadir menawarkan kinerja pencahayaan yang andal dengan pemasangan tersembunyi, cocok untuk beragam aplikasi. Ukuran potongan beragam dari D75 hingga D200, rentang CCT luas 3000K, 4000K dan 6500K, output cahaya mencakup 400lm hingga 2000lm, pencahayaan dengan tingkat kedipan rendah sehingga lebih nyaman di mata dan lebih menarik dengan desain elegan.

Product data

Informasi Umum		Tipe optik	
Jumlah unit alat	1 unit	Penyebaran sinar lampu luminer	Sudut cahaya 110°
Alat	EB [Elektronik]	Golongan silau terpadu CEN	110°
Driver tercakup	Ya		32
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tangga penawaran	Nilai	Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Periode garansi	3 tahun	Frekuensi Garis	50 or 60 Hz
Teknis Lampu		Konsumsi Daya	3,8 W
Flux Cahaya	380 lm	Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	3000 K	Koneksi	Kabel/kawat penghubung
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	100 lm/W	Kabel	2 × 0,75 mm ² Kabel 0,1 m tanpa colokan
Indeks renderasi warna (CRI)	80	Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	-
Jumlah sumber cahaya	1	Sesuai untuk sakelar acak	Tidak
Sudut sumber cahaya	110 °	Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas II
Warna sumber cahaya	830 warm white		

Lampu Downlight SmartBright Pro gen2

Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	-
Antarmuka kontrol	-
Tingkat redup maksimum	Tidak berlaku

Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Polikarbonat
Material reflektor	-
Material optik	Polikarbonat
Material penutup optik	Polikarbonat
Warna Housing	Putih
Perangkat pemasangan	Kotak pemasangan tertanam bundar
Lapisan penutup optik	Tekstur
Tinggi keseluruhan	35 mm
Diameter keseluruhan	90 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP20 (IP44 depan)
Kode pelindung dampak mekanis	IK03 [0,3 J]
Tipe penutup optik	Optik Lensa mikro polikarbonat
Berat Bersih (Bagian)	0,050 kg

Penyetujuan dan Aplikasi

Pengujian kawat pijar	Suhu 650 °C, durasi 30 detik
Tanda dapat menyala	Untuk pemasangan pada permukaan mudah terbakar normal
Tanda CE	Tidak

Tanda ENEC	-
Risiko fotobiologis	Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471
Spesifikasi risiko fotobiologis	0,2 m
Sesuai EU RoHS	Ya
Performa temperatur lingkungan Tq	25 °C
Kisaran suhu ambien	-20 hingga +40 °C

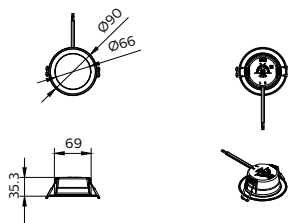
Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	(0,44, 0,40) SDCM≤6
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

Data Produk

Nama produk pesanan	DN068B G2 LED4/830 PSU D75
Nama lengkap produk	DN068B G2 LED4/830 PSU D75
Kode produk lengkap	872110330214499
Kode urutan	911401861287
No. Material (12NC)	911401861287
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8721103302144
Numerator - Pak per kotak bagian luar	40
EAN/UPC - Kantung	8721103302410

Dimensional drawing



DN068B D75

