



SmartBright LED Batten G2

BN012C LED20/WW L1200 TH G2

SmartBright LED Batten G2, 20 W, 2000 lm, 3000 K, Cahaya lebar

Untuk bangunan maupun renovasi baru dari ruang yang ada, pelanggan ingin solusi pencahayaan yang memberikan kualitas cahaya dan penghematan energi dan perawatan yang substansial. Baten produk LED baru ini dapat digunakan untuk menggantikan baten tradisional dengan lampu berpendar. Proses pemilihan, pemasangan, dan perawatan sangat mudah – yaitu switch sederhana

Product data

Informasi Umum		Pengoperasian dan Kelistrikan	
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak	Jenis optik	Cahaya lebar
Jumlah unit alat	1 unit	Tipe penutup optik	Polikarbonat linier
Driver tercakup	Ya	Penyebaran sinar lampu luminer	140°
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Tanda CE	Tanda CE	Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Periode garansi	3 tahun	Konsumsi Daya	20 W
Pengujian kawat pijar	Suhu 650 °C, durasi 5 detik	Faktor Daya (Fraksi)	0.8
Sesuai EU RoHS	Ya	Koneksi	Kabel/kawat
Teknis Lampu		Kabel	Kabel tanpa konektor 2 pin
Flux Cahaya	2.000 lm	Jumlah produk pada MCB 16 A tipe B	10
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	3000 K	Suhu	
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	100 lm/W	Kisaran suhu ambient	+20 hingga +35 °C
Indeks renderasi warna (CRI)	>80		
Warna sumber cahaya	Warm white		

SmartBright LED Batten G2

Kontrol dan Peredupan

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

Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Poliamida
Material optik	Polikarbonat
Material penutup optik	Poliamida
Material fiksasi	Baja
Warna Housing	Putih
Lapisan penutup optik	Jernih
Panjang keseluruhan	1.200 mm
Lebar keseluruhan	30 mm
Tinggi keseluruhan	37 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	37 x 30 x 1200 mm

Penyetujuan dan Aplikasi

Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP20 [Perlindungan jari]
Kode pelindung dampak mekanis	IK00 [Tanpa perlindungan]
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas II

Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	SDCM<6
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)

Masa kegunaan median L70B50	25.000 jam
-----------------------------	------------

Kondisi Aplikasi

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

Data Produk

Nama produk pesanan	BN012C LED20/WW L1200 TH G2
Nama lengkap produk	BN012C LED20/WW L1200 TH G2
Kode produk lengkap	911401807297
Kode urutan	911401807297
No. Material (12NC)	911401807297
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8710163308081
Numerator - Pak per kotak bagian luar	25
EAN/UPC - Kantung	8710163308388

Dimensional drawing

