



# Greenperform Cleanroom Teardrop G2

## CR388C LED40 NW L120 PSD

Greenperform Cleanroom Teardrop G2, 39 W, 840 neutral white, 4500 lm, Simetris, DALI, IP40 | Pelindung-kabel

Greenperform Cleanroom Teardrop G2 alat penerangan ruangan bersih yang dioptimalkan. Dengan desain housing yang ramping, kompak, dan halus, Teardrop G2 mencegah dengan maksimal penempelan debu di aplikasi ruangan bersih, dan memenuhi klasifikasi 10 ~1000. Produk seri CR388C juga memberikan kualitas pencahayaan terbaik, sangat menghemat energi, dan kualitas terjamin bebas perawatan. Solusi pencahayaan putih maupun kuning tersedia, Teardrop G2 pilihan terbaik Anda untuk proyek retrofit dan proyek baru.

### Product data

Informasi Umum		Pengoperasian dan Kelistrikan	
Sumber cahaya yang dapat diganti	Tidak	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	190 lm/W
Jumlah unit alat	1 unit	Indeks renderasi warna (CRI)	>80
Driver tercakup	Ya	Warna sumber cahaya	840 neutral white
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Tipe optik	Simetris
Tangga penawaran	Kinerja	Penyebaran sinar lampu luminer	120°
Periode garansi	3 tahun		
Teknis Lampu		Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Flux Cahaya	4.500 lm	Frekuensi Garis	50 to 60 Hz
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K	Lonjakan arus	22 A
		Waktu masuk tiba-tiba	0.275 ms

## Greenperform Cleanroom Teardrop G2

Konsumsi Daya	39 W
Faktor Daya (Fraksi)	0,9
Koneksi	Kabel/kawat penghubung
Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	24
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

### Kontrol dan Peredupan

Dapat direduksi	Ya
Driver/unit daya/trafo	Unit catu daya (Nyala/Mati)
Antarmuka kontrol	DALI
Output cahaya konstan	Tidak
Tingkat redup maksimum	1%

### Mekanis dan Housing

bahan perumahan	Polikarbonat
Material reflektor	Baja
Material optik	Polikarbonat
Material penutup optik	Polikarbonat
Material fiksasi	Baja antirarat
Warna Housing	Putih
Lapisan penutup optik	Opal
Panjang keseluruhan	1.200 mm
Lebar keseluruhan	45 mm
Tinggi keseluruhan	84 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	84 x 45 x 1200 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP40 [Pelindung-kabel]
Kode pelindung dampak mekanis	IK03 [0,3 J]
Tipe penutup optik	Polikarbonat

Berat Bersih (Bagian)	1,299 kg
-----------------------	----------

### Penyetujuan dan Aplikasi

Pengujian kawat pijar	Suhu 750 °C, durasi 5 detik
Tanda CE	Tidak
Sesuai EU RoHS	Ya
Kisaran suhu ambien	0 hingga +35 °C

### Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	SDCM<5
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

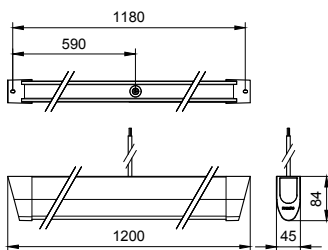
### Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)

Masa kegunaan median L70B50	50.000 jam
Masa kegunaan median L80B50	45.000 jam
Masa kegunaan median L90B50	40.000 jam

### Data Produk

Nama produk pesanan	CR388C LED40 NW L120 PSD
Nama lengkap produk	CR388C LED40 NW L120 PSD
Kode produk lengkap	911401516741
Kode urutan	911401516741
No. Material (12NC)	911401516741
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	1

## Dimensional drawing



## Greenperform Cleanroom Teardrop G2

