



PowerBalance G4

RC650B LED40S940 PSD W30L120

PowerBalance G4, 135.3 lm/W, 940 neutral white, DALI

PowerBalance G4 (rentang RC650) adalah jajaran produk lampu kantor lengkap yang menciptakan lingkungan yang nyaman, fleksibel, dan modern sehingga mendorong kreativitas serta inovasi. Jajaran produk ini menyediakan beragam opsi kontrol (Interact office, Interact pro, POE) yang akan membuat kantor Anda hemat energi dan mudah dikelola.

Product data

Informasi Umum	
Jumlah unit alat	1 unit
Driver tercakup	Ya
Tipe mesin sumber cahaya	LED
Tag servis	Ya
Tangga penawaran	Spesifikasi
Periode garansi	3 tahun

Teknis Lampu	
Flux Cahaya	3.950 lm
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	135,3 lm/W
Indeks renderasi warna (CRI)	>90
Sudut sumber cahaya	120 °
Warna sumber cahaya	940 neutral white
Tipe optik	Reflektor
Penyebaran sinar lampu luminer	100° x 100°
Golongan silau terpadu CEN	16

Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tegangan Masuk	220 hingga 240 V
Frekuensi Garis	50 or 60 Hz
Konsumsi daya awal CLO	N.A. W
Konsumsi daya CLO rata-rata	N.A. W
Lonjakan arus	23,1 A
Waktu masuk tiba-tiba	221 ms
Konsumsi Daya	29,2 W
Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Koneksi	Blok koneksi sekrup 5 pin
Kabel	-
Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	22
Sesuai untuk sakelar acak	Tidak
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

Kontrol dan Peredupan	
Dapat diredupkan	Ya
Driver/unit daya/trafo	Unit catu daya (Nyala/Mati)
Antarmuka kontrol	DALI
Output cahaya konstan	Tidak

PowerBalance G4

Tingkat redup maksimum	Dapat diprogram
Mekanis dan Housing	
bahan perumahan	Baja
Material reflektor	Polikarbonat
Material optik	Polikarbonat
Material penutup optik	Polikarbonat
Material fiksasi	Baja
Warna Housing	Putih
Lapisan penutup optik	Tekstur
Panjang keseluruhan	1.197 mm
Lebar keseluruhan	297 mm
Tinggi keseluruhan	70 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	70 x 297 x 1197 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP20 [Perlindungan jari]
Kode pelindung dampak mekanis	IK03 [0,3 J]
Tipe penutup optik	Polikarbonat
Berat Bersih (Bagian)	4,300 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	Ya

Tanda ENEC	-
Sesuai EU RoHS	Ya
Kisaran suhu ambient	-20 hingga +40 °C

Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	+/-10%
Kromatisitas awal	SDCM<3
Toleransi konsumsi daya	+/-10%

Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)

Masa kegunaan median L70B50	50.000 jam
Masa kegunaan median L80B50	50.000 jam
Masa kegunaan median L90B50	33.817 jam

Data Produk

Nama produk pesanan	RC650B LED40S940 PSD W30L120
Nama lengkap produk	RC650B LED40S940 PSD W30L120
Kode produk lengkap	911401556761
Kode urutan	911401556761
No. Material (12NC)	911401556761
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	2

Dimensional drawing

