



# PowerBalance G4

## RC650B LED40S840 PSU W60L60

PowerBalance G4, 142.9 lm/W, 840 neutral white

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	4.100 lm
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	142,9 lm/W
Indeks renderasi warna (CRI)	>80
Sudut sumber cahaya	120 °
Warna sumber cahaya	840 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	5,56 A
Waktu masuk tiba-tiba	20 ms
Konsumsi Daya	28,7 W
Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Koneksi	Blok koneksi sekrup 3 pin
Kabel	-
Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	33
Sesuai untuk sakelar acak	Tidak
Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas I

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

## PowerBalance G4

Tingkat redup maksimum	Tidak berlaku
<b>Mekanis dan Housing</b>	
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	597 mm
Lebar keseluruhan	597 mm
Tinggi keseluruhan	70 mm
Dimensi (Panjang x Tinggi x Lebar)	70 x 597 x 597 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)	5,300 kg
<b>Penyetujuan dan Aplikasi</b>	
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	37.045 jam

### Data Produk

Nama produk pesanan	RC650B LED40S840 PSU W60L60
Nama lengkap produk	RC650B LED40S840 PSU W60L60
Kode produk lengkap	872016972811099
Kode urutan	911401548661
No. Material (12NC)	911401548661
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8720169728110
Numerator - Pak per kotak bagian luar	2
EAN/UPC - Kantung	8720169728110

## Dimensional drawing

