



GreenSpace Flex

RS378B P11 940 PSU-E NB M55

GreenSpace Flex, 11 W, 940 neutral white, IP20 | Perlindungan jari

GreenSpace Flex merupakan portofolio performa yang dibuat untuk segmen Hospitality negara GC/GM. Dengan konsep desain modular, mesin ringan, dan garis tepi berbeda yang memiliki berbagai kombinasi untuk memenuhi kebutuhan pelanggan yang beragam.

Product data

Informasi Umum		Faktor Daya (Fraksi)	
Jumlah unit alat	1 unit	Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Driver tercakup	Ya	Koneksi	Konektor eksternal
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Kabel	-
Tangga penawaran	Kinerja	Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	-
Periode garansi	3 tahun	Sesuai untuk sakelar acak	Tidak
Teknis Lampu		Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas II
Flux Cahaya	570 lm	Kontrol dan Peredupan	
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K	Dapat diredupkan	Tidak
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	95 lm/W	Driver/unit daya/trafo	Trafo elektronik
Indeks renderasi warna (CRI)	>90	Antarmuka kontrol	-
Warna sumber cahaya	940 neutral white	Output cahaya konstan	Tidak
Pengoperasian dan Kelistrikan		Tingkat redup maksimum	Tidak berlaku
Tegangan Masuk	220-240 V	Mekanis dan Housing	
Frekuensi Garis	50 or 60 Hz	bahan perumahan	Aloi Aluminium
Konsumsi daya CLO rata-rata	630 W	Material optik	Polimetil metakrilat
Konsumsi Daya	11 W	Material penutup optik	Polimetil metakrilat
		Material fiksasi	Aluminium

Greenspace Flex

Warna Housing	Abu-abu
Lapisan penutup optik	Opal
Tinggi keseluruhan	49 mm
Diameter keseluruhan	55 mm
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP20 [Perlindungan jari]
Kode pelindung dampak mekanis	IK04 [0,5 J tambahan standar]
Tipe penutup optik	PMMA
Berat Bersih (Bagian)	0,190 kg

Penyetujuan dan Aplikasi

Pengujian kawat pijar	Suhu 600 °C, durasi 30 detik
Tanda CE	Ya
Sesuai EU RoHS	Ya
Kisaran suhu ambien	-20 hingga +45 °C

Kinerja Awal (Kesesuaian IEC)

Toleransi fluks cahaya	-10% / +10%
------------------------	-------------

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

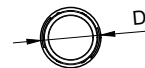
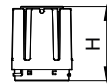
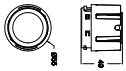
Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)

Masa kegunaan median L80B50	50.000 jam
-----------------------------	------------

Data Produk

Nama produk pesanan	RS378B P11 940 PSU-E NB M55
Nama lengkap produk	RS378B P11 940 PSU-E NB M55
Kode produk lengkap	911401721002
Kode urutan	911401721002
No. Material (12NC)	911401721002
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	48

Dimensional drawing



Modular Type	D, mm	H, mm
RS378B P6/P11 M55	55	49
RS378B P15 M55	55	49
RS378B P24 M70	70	90
RS378B P33 M87	87	107
RS378B P42 M102	102	116

