



Greenspace Flex

RS378B P42 940 PSU-E MB M102

Greenspace Flex, 42 W, 940 neutral white, 24°, 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		Frekuensi Garis	
Jumlah unit alat	1 unit	Frekuensi Garis	50 or 60 Hz
Driver tercakup	Ya	Konsumsi daya CLO rata-rata	3515 W
Tipe mesin sumber cahaya	LED	Konsumsi Daya	42 W
Tangga penawaran	Kinerja	Faktor Daya (Fraksi)	0.9
Periode garansi	3 tahun	Koneksi	Konektor eksternal
		Kabel	-
Teknis Lampu		Jumlah produk pada MCB 16A tipe B	-
Flux Cahaya	2.400 lm	Sesuai untuk sakelar acak	Tidak
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K	Kelas perlindungan IEC	Keamanan kelas II
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	73 lm/W	Kontrol dan Peredupan	
Indeks renderasi warna (CRI)	>90	Dapat diredupkan	Tidak
Sudut sumber cahaya	- °	Driver/unit daya/trafo	Trafo elektronik
Warna sumber cahaya	940 neutral white	Antarmuka kontrol	-
Tipe optik	-	Output cahaya konstan	Tidak
Penyebaran sinar lampu luminer	24°	Tingkat redup maksimum	Tidak berlaku
Pengoperasian dan Kelistrikan		Mekanis dan Housing	
Tegangan Masuk	220-240 V	bahan perumahan	Aloi Aluminium

Greenspace Flex

Material reflektor	-
Material optik	Polimetil metakrilat
Material penutup optik	Polimetil metakrilat
Material fiksasi	Aluminium
Warna Housing	Abu-abu
Lapisan penutup optik	Opal
Tinggi keseluruhan	116 mm
Diameter keseluruhan	102 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)	0,940 kg

Penyetujuan dan Aplikasi

Pengujian kawat pijar	Suhu 600 °C, durasi 30 detik
Tanda dapat menyala	-
Tanda CE	Ya
Tanda ENEC	-
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%

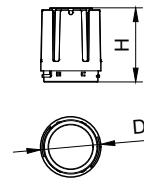
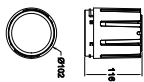
Kinerja Seiring Waktu (Kesesuaian IEC)

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

Data Produk

Nama produk pesanan	RS378B P42 940 PSU-E MB M102
Nama lengkap produk	RS378B P42 940 PSU-E MB M102
Kode produk lengkap	911401721662
Kode urutan	911401721662
No. Material (12NC)	911401721662
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	12

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

