

DATOVÝ LIST PRODUKTU DULUX S 9 W/865 G23

OSRAM DULUX® S | Krátká CFLni, 1 trubice, s patičí se 2 kolíky pro provoz s KP



Oblasti použití

- Ideální pro nákladově efektivní kreativní osvětlení a dekorace
- Kanceláře, veřejné budovy
- Prodejny
- Supermarkety a obchodní domy
- Hotely, restaurace

Výhody výrobku

- Lepší údržba

Vlastnosti výrobku

- Dobrý index podání barev
- Krátký a kompaktní světelný zdroj s kolíkovou patičí a jednou kroucenými trubicemi
- Jednostranná zásuvná patice se dvěma kolíky G23



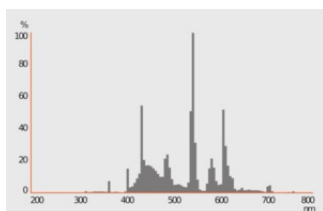
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

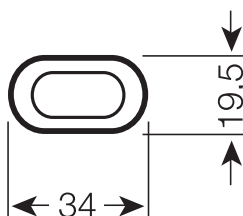
Jmenovitý výkon	9 W
Jmenovitý příkon	9.10 W
Jmenovité napětí	60 V
Jmenovitý proud	0,17 A

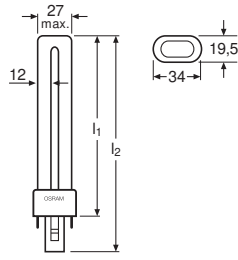
Fotometrická data

Světelný tok	540 lm
Světelná účinnost	59 lm/W
Barva světla (označení)	LUMILUX DE LUXE studené denní světlo
Teplota chromatičnosti	6500 K
Index podání barev Ra	≥ 80
Barva světla	865
Pokles světelného toku při 2.000	0.77
Pokles světelného toku při 4.000	0.71
Pokles světelného toku při 6.000	0.69
Pokles světelného toku při 8.000	0.68



ROZMĚRY A HMOTNOST





Celková délka	166.50 mm
Délka s patičí bez konektorů	144,00 mm
Průměr	12,00 mm
Průměr trubice	12 mm
Váha výrobku	24,1 g

TEPLoty A PROVOZní PODMínKY

Rozsah okolní teploty	-5...+40 °C
-----------------------	-------------

Životnost

Životnost	10000 h
Servisní životnost	6500 h
Výpadkovost při 2.000 h	0.99
Výpadkovost při 4.000 h	0.99
Výpadkovost při 6.000 h	0.95
Výpadkovost při 8.000 h	0.81
Střední doba života B50	10000 h

DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Patice	G23
Obsah rtuti	1.6 mg

SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ne
-------------	----

CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	10.00 kWh/1000h

KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	FSD-9/865-I-G23
Referenční číslo objednávky	DULUX S 9W/865



Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

Použitá osvětlovací technika	CFLNI
Nepřímé nebo přímé	NDLS
Síťové napětí / Není přímo připojeno k síťovému napětí	NMLS
Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	G23
Připojený světelný zdroj (CLS)	Ne
Barevně laditelný světelný zdroj	Ne
Pouzdro	Ne
Světelný zdroj s vysokou svítivostí	Ne
Antireflexní ochrana	Ne
Související typ barevné teploty	SINGLE_VALUE
Údaj o ekvivalentním výkonu	Ne
Délka	166.50 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	12.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	12.00 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0,313
Souřadnice chromatičnosti y	0,337
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	546488
Modelové číslo	AC34263

equipment_accessories

– Vhodné pro provoz s konvenčními předřadníky

KE STAŽENÍ

Dokumenty a certifikáty	
	Declarations Of Conformity CE
	Certificates

Soubory fotometrických a světelných návrhů



Spectral power distribution

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4050300355320	Folding box 1	36 mm x 23 mm x 171 mm	35.80 g	0.14 dm ³
4050300355337	Shipping box 50	240 mm x 190 mm x 185 mm	1920.00 g	8.44 dm ³

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.