

DATOVÝ LIST PRODUKTU DULUX S 9 W/840

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



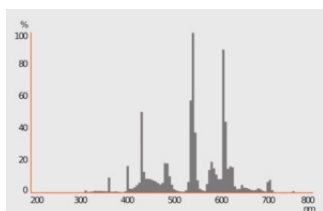
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

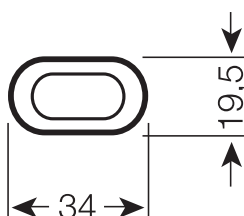
Jmenovitý výkon	9 W
Jmenovitý příkon	9.10 W
Jmenovité napětí	60 V
Jmenovitý proud	0,17 A

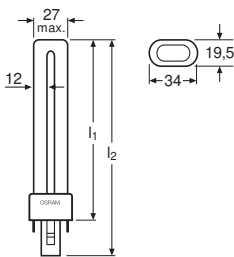
Fotometrická data

Světelný tok	600 lm
Světelná účinnost	66 lm/W
Barva světla (označení)	LUMILUX studená bílá
Teplota chromatičnosti	4000 K
Index podání barev Ra	≥80
Barva světla	840
Pokles světelného toku při 2.000	0.85
Pokles světelného toku při 4.000	0.78
Pokles světelného toku při 6.000	0.76
Pokles světelného toku při 8.000	0.75



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

Servisní životnost	6500 h
Výpadkovost při 2.000 h	0.99
Výpadkovost při 4.000 h	0.99
Výpadkovost při 6.000 h	0.99
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-9/840-I-G23
-------	-----------------

Referenční číslo objednávky	DULUX S 9W/840
-----------------------------	----------------

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	0,380
Souřadnice chromatičnosti y	0,380
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	546490
Modelové číslo	AC34265

Výbava / příslušenství

– Vhodné pro provoz s konvenčními předradníky

KE STAŽENÍ

Dokumenty a certifikáty



Declarations Of Conformity CE



Certificates

Soubory fotometrických a světelných návrhů

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
4050300010588	Folding box 1	36 mm x 23 mm x 171 mm	29.75 g	0.14 dm ³
4050300240947	Shipping box 10	190 mm x 53 mm x 184 mm	410.00 g	1.85 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.