

## DATOVÝ LIST PRODUKTU DULUX D 26 W/840

OSRAM DULUX® D | CFLni, 2 trubice, s patičí se 2 kolíky pro provoz s KP



### Oblasti použití

- Kanceláře, veřejné budovy
- Prodejny
- Supermarkety a obchodní domy
- Hotely, restaurace
- Průmysl

### Výhody výrobku

- Lepší údržba

### Vlastnosti výrobku

- Dobrý index podání barev
- Krátký a kompaktní světelný zdroj s kolíkovou patičí a dvojitě kroucenými trubicemi
- Jednostranná dvoukolíková nástrčná patice G24d



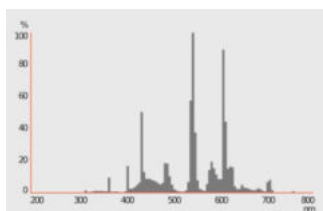
## TECHNICKÉ ÚDAJE

### ELEKTRICKÉ ÚDAJE

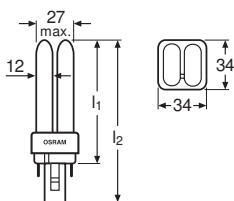
Jmenovitý výkon	26 W
Jmenovitý příkon	26.90 W
Jmenovité napětí	105 V
Jmenovitý proud	0,33 A

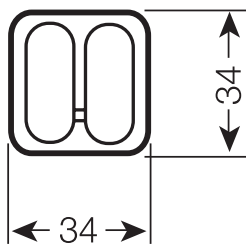
### Fotometrická data

Světelný tok	1750 lm
Světelná účinnost	65 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	172,00 mm
Délka s patičí bez konektorů	149,00 mm
Průměr	12,00 mm
Průměr trubice	12 mm
Váha výrobku	43,00 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	G24d-3
Obsah rtuti	1.6 mg

### SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ne
-------------	----

### CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	27.00 kWh/1000h

### KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI



ILCOS	FSQ-26/840-I-G24d-3
Referenční číslo objednávky	DULUX D 26W/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)	G24d-3
Připojený světelný zdroj (CLS)	no
Barevně laditelný světelný zdroj	no
Pouzdro	No
Světelný zdroj s vysokou svítivostí	no
Antireflexní ochrana	no
Související typ barevné teploty	SINGLE_VALUE
Údaj o ekvivalentním výkonu	Ne
Délka	172.00 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	546437
Modelové číslo	AC34212


### equipment\_accessories

- Vhodné pro provoz s konvenčními předřadníky

### Bezpečnostní informace

- V případě prasknutí světelného zdroje: [www.ledvance.cz/rtut](http://www.ledvance.cz/rtut)

### KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	Certificates

## KE STAŽENÍ



Certificates



Declarations Of Conformity CE

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4050300012049	Folding box 1	36 mm x 36 mm x 179 mm	63.00 g	0.23 dm <sup>3</sup>
4050300245386	Shipping box 10	187 mm x 81 mm x 196 mm	705.00 g	2.97 dm <sup>3</sup>

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.

