

## DATOVÝ LIST PRODUKTU DULUX S 9 W/830

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



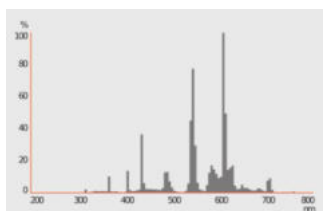
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

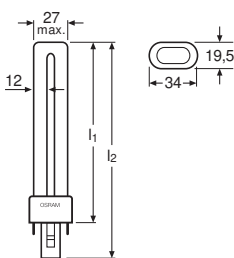
Jmenovitý výkon	9 W
Jmenovitý příkon	9.10 W
Jmenovité napětí	60 V
Jmenovitý proud	0,17 A

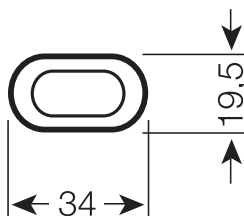
## Fotometrická data

Světelný tok	600 lm
Světelná účinnost	66 lm/W
Barva světla (označení)	LUMILUX teplá bílá
Teplota chromatičnosti	3000 K
Index podání barev Ra	≥ 80
Barva světla	830
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

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	0.99
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-9/830-I-G23
-------	-----------------



Referenční číslo objednávky	DULUX S 9W/830
-----------------------------	----------------




### 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)	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	166.50 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	12.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	12.00 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0,440
Souřadnice chromatičnosti y	0,403
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	546489
Modelové číslo	AC34264,AC34264

### equipment\_accessories

- Vhodné pro provoz s konvenčními předřadníky

### KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	Certificates
	Certificates
	Declarations Of Conformity CE



## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4050300025742	Folding box 1	36 mm x 23 mm x 171 mm	36.60 g	0.14 dm <sup>3</sup>
4050300258003	Shipping box 10	190 mm x 53 mm x 184 mm	418.00 g	1.85 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.

