

## DATOVÝ LIST PRODUKTU DULUX T PLUS 18 W/827

OSRAM DULUX® T PLUS | CFLni, 3 trubice, s patičí se 2 kolíky pro provoz s KP



### Oblasti použití

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

### Výhody výrobku

- Lepší údržba

### Vlastnosti výrobku

- Dobrý index podání barev
- Krátký a kompaktní světelný zdroj s kolíkovou patičí a trojitě kroucenými trubicemi
- Jednostranná zásuvná patice se dvěma kolíky GX24d



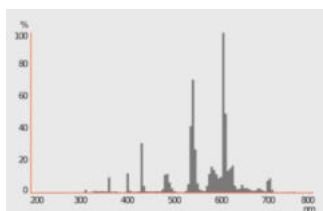
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

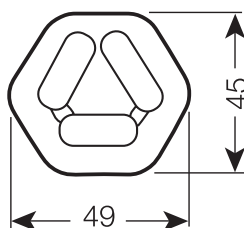
Jmenovitý výkon	18 W
Jmenovitý příkon	19.00 W
Jmenovité napětí	100 V
Jmenovitý proud	0,23 A

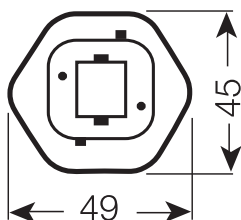
## Fotometrická data

Světelný tok	1200 lm
Světelná účinnost	63 lm/W
Barva světla (označení)	LUMILUX INTERNA
Teplota chromatičnosti	2700 K
Index podání barev Ra	≥ 80
Barva světla	827
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	124,00 mm
Délka s patičí bez konektorů	101,00 mm
Průměr	12,00 mm
Průměr trubice	12 mm
Váha výrobku	56,5 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 PRODUKOVÁ DATA

Patice	GX24d-2
Obsah rtuti	2,0 mg
Produktová poznámka	Vhodné pouze pro provoz s předřadníkem 0,22 A

### SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ne
-------------	----

### CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	19,00 kWh/1000h

### KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI



ILCOS	FSM-18/827-I-GX24d-2
Referenční číslo objednávky	DULUX T 18W/827

### 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)	GX24d-2
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	124.00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	12.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	12.00 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0,463
Souřadnice chromatičnosti y	0,420
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	546455
Modelové číslo	AC34230

### equipment\_accessories

- Vhodné pro provoz s konvenčními předřadníky
- Vhodné pouze pro předřadník 0,22 A (DULUX T 18 W PLUS)

### 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
4050300333502	Folding box 1	45 mm x 48 mm x 127 mm	75.00 g	0.27 dm <sup>3</sup>
4050300333519	Shipping box 10	240 mm x 102 mm x 146 mm	832.00 g	3.57 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.