

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

L 8 W/765

Basic T5 Short | Lineární zářivky 16 mm, krátké, patice G5



DRUH POUŽITÍ

- Prodejny
- Supermarkety a obchodní domy
- Veřejné budovy

VÝHODY PRODUKTU

- Ideální pro nákladově efektivní kreativní osvětlení a dekorace
- Velmi dobrý světelný tok po celou dobu životnosti zářivky
- Tenká a kompaktní

VLASTNOSTI PRODUKTU

- Průměrná životnost: až 10 000 h (s EP QUICKTRONIC)



TECHNICKÉ ÚDAJE

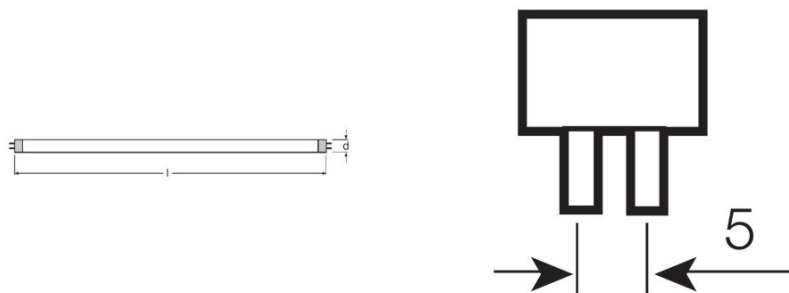
Parametry

Jmenovitý výkon	8,00 W
Měrný výkon (ECG 25 °C)	Under clarification by authority and standardization body
Jmenovitý příkon	7,10 W

Fotometrické údaje

Účinnost (standardní podmínky)	46 lm/W
Index podání barev Ra	≥70
Měřený světelný tok	330 lm
Světelný tok při 25 °C	330 lm
Barva světla	765
Rated color temperature	6500 K
Jmenovitý světelný tok	330 lm
Barva světla (označení)	Cool Daylight
Pokles světelného toku při 2.000 h	0,75
Pokles světelného toku při 4.000 h	0,69
Pokles světelného toku při 6.000 h	0,66
Pokles světelného toku při 8.000 h	0,64

Rozměry & váha



Průměr trubice	16 mm
Délka	288,3 mm
Délka s patičí bez konektorů	288,00 mm
Průměr	16,0 mm
Maximální průměr	16,0 mm

Teploty a provozní podmínky

Maximum světelného toku při	35,0 °C
-----------------------------	---------

Životnost

Střední doba života	8000 h ¹⁾
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
LLMF/LSF při provozu na	HF
Měřená životnost	10000 h
Jmenovitá životnost	10000 h

¹⁾ S KP/LLCG (konvenčním předřadníkem / nízkoztrátovým předřadníkem)

Další údaje o produktu

Patice	G5
Obsah rtuti	2,5 mg
Show WEEE picto	Ano

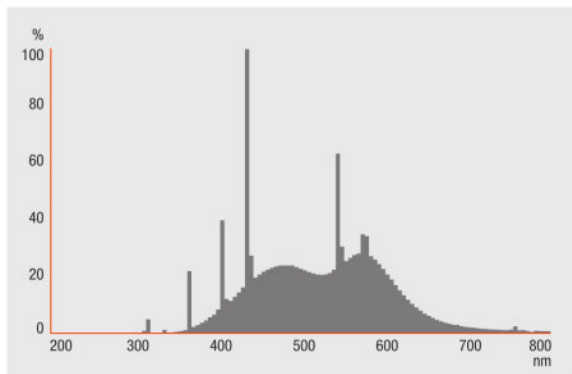
Vlastnosti

Vhodné do interiéru	Ano
----------------------------	-----

Certifikáty & standardy

Třída energetické účinnosti	A
Spotřeba energie	8 kWh/1000h

Rozložení světla



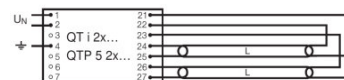
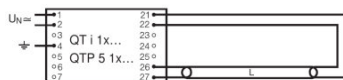
Spectral power distribution

SYSTÉMOVÁ ZÁRUKA

Záruka OSRAM System+ v kombinaci s EP OSRAM

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

V případě prasknutí světelného zdroje: www.ledvance.cz/rtut



Circuit diagram

Circuit diagram

Circuit diagram

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300035475	L 8 W/765	Shipping carton box 25	320 mm x 105 mm x 105 mm	3.53 dm ³	973.10 g

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.