

DATOVÝ LIST PRODUKTU L 18 W/865

LUMILUX® T8 | Trubicové zářivky 26 mm, s paticemi G13



Oblasti použití

- Veřejné budovy
- Osvětlení kanceláří
- Průmysl
- Prodejny
- Supermarkety a obchodní domy
- Pouliční osvětlení
- Venkovní použití pouze ve vhodných svítidlech

Výhody výrobku

- Osvědčená technologie pro světelné zdroje

Vlastnosti výrobku

- Velmi dobrý světelný tok: 90 % po celou dobu životnosti světelného zdroje
- Dobrý index podání barev
- Stmívatelné



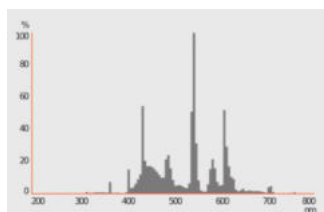
TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	18 W
Jmenovitý příkon	19.10 W
Jmenovité napětí	57 V
Jmenovitý proud	0,37 A

Fotometrická data

Světelný tok	1250 lm
Světelná účinnost	65 lm/W
Barva světla (označení)	LUMILUX studené denní světlo
Teplota chromatičnosti	6500 K
Index podání barev Ra	≥ 80
Barva světla	865
Pokles světelného toku při 2.000	0.96
Pokles světelného toku při 4.000	0.94
Pokles světelného toku při 6.000	0.93
Pokles světelného toku při 8.000	0.91
Pokles světelného toku při 12.000	0.91
Pokles světelného toku při 16.000	0.90
Pokles světelného toku při 20.000	0.96



ROZMĚRY A HMOTNOST

Celková délka	604.00 mm
Délka s patičí bez konektorů	590,00 mm
Průměr	25,50 mm
Průměr trubice	26 mm



Váha výrobku	77,00 g
--------------	---------

Životnost

Životnost	20000 h
Servisní životnost	18000 h ¹⁾
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	0.99
Výpadkovost při 12.000 h	0.99
Výpadkovost při 16.000 h	0.99
Výpadkovost při 20.000 h [PICOS]	0.50
Střední doba života B50	20000 h

1) S EP s teplým startem

DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Patice	G13
Obsah rtuti	3.0 mg

SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
-------------	-----

CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	20.00 kWh/1000h

KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	FD-18/865-E-G13-26/600
Referenční číslo objednávky	L 18W/865

Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

Použitá osvětlovací technika	OTHER_FL
Nepřímé nebo přímé	NDLS
Síťové napětí / Není přímo připojeno k síťovému napětí	NMLS
Patice světelného zdroje (nebo jiné elektrické rozhraní)	G13
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	604.00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	25.50 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	25.50 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0,313
Souřadnice chromatičnosti y	0,337
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	546324,546328,1282751
Modelové číslo	AC34095,AC34091,AC34091,AC34095,AC44077

Bezpečnostní informace

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

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity CE
	Advertisements
	Advertisements
	Advertisements

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4050300517773	Sleeves 1	27 mm x 28 mm x 605 mm	103.00 g	0.46 dm ³



Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4050300517780	Shipping box 25	625 mm x 145 mm x 150 mm	2775.00 g	13.59 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.

