

## DATOVÝ LIST PRODUKTU L 22 W/827 G10Q

LUMILUX® T9 C | Kruhové zářivky 29 mm, s patičí G10Q



### Oblasti použití

- Veřejné budovy
- Restaurace
- Průmysl
- Prodejny
- Supermarkety a obchodní domy
- Hotely

### Výhody výrobku

- Vynikající rovnoměrné osvětlení bez stínů

### Vlastnosti výrobku

- Dobrý index podání barev
- Jednopaticová kruhová zářivka
- Stmívatelné



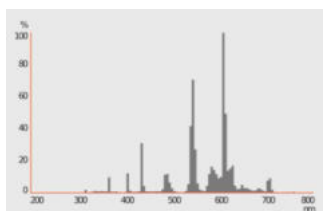
## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	22 W
Jmenovitý příkon	22.90 W
Jmenovité napětí	62 V
Jmenovitý proud	0,4 A

## Fotometrická data

Světelný tok	1250 lm
Světelná účinnost	55 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	0.80
Pokles světelného toku při 4.000	0.74
Pokles světelného toku při 6.000	0.72
Pokles světelného toku při 8.000	0.70



## ROZMĚRY A HMOTNOST

Celková délka	209.00 mm
Průměr	216 mm
Průměr trubice	29 mm
Váha výrobku	124,4 g

## Životnost

Životnost	9000 h
-----------	--------



Servisní životnost	6300 h <sup>1)</sup>
Výpadkovost při 2.000 h	0.99
Výpadkovost při 4.000 h	0.95
Výpadkovost při 6.000 h	0.83
Výpadkovost při 8.000 h	0.62
Střední doba života B50	9000 h

1) S EP s teplým startem

### DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Patice	G10q
Obsah rtuti	4.8 mg
Design / verze	Verze LUMILUX

### SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ano
-------------	-----

### CERTIFIKACE A NORMY

Třída energetické účinnosti	G
Spotřeba energie	23.00 kWh/1000h

### KATEGORIZACE PRO KONKRÉTNÍ ZEMI

ILCOS	FSC-22/827-E-G10q-29/216
Referenční číslo objednávky	L 22W/827 C G10

### 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)	G10q
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	209.00 mm



Výška (vč. vál. svítidel)	216 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	216 mm
Souřadnice chromatičnosti x	0,463
Souřadnice chromatičnosti y	0,420
Úhel poloviční svítivosti odpovídá	SPHERE_360
ID EPREL	546411
Modelové číslo	AC34186




### equipment\_accessories

- Vhodné pro provoz s elektronickými a konvenčními předřadníky

### Bezpečnostní informace

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

### 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
4008321581068	Sleeves 1	225 mm x 212 mm x 38 mm	192.80 g	1.81 dm <sup>3</sup>
4008321581075	Shipping box 12	450 mm x 238 mm x 227 mm	2708.60 g	24.31 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.



