



# PL-Q 2 kolíkové



## PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX

PL-Q je účinná kompaktná žiarivka štvorcového tvaru, ktorá sa zvyčajne používa v dekoratívnych svietidlách. Vďaka malej montážnej výške a rovnomernému rozptylu svetla ponúka energeticky účinnú prevádzku a zároveň slobodu dizajnu najmä pri plochých stropných či nástenných svietidlách. Dvojkolíková verzia je určená na používanie s elektromagnetickým predradníkom.

### Varovanie a ochrana

- Používajte len s elektromagnetickým predradníkom.
- Technické a elektrické vlastnosti svetelných zdrojov sú ovplyvnené prevádzkovými podmienkami, napríklad teplotou okolia svetelného zdroja a prevádzkovou polohou.
- Stmievanie nie je možné.
- Je veľmi nepravdepodobné, že by rozbitie svetelného zdroja mohlo mať nejaký vplyv na vaše zdravie. Ak sa svetelný zdroj rozbije, miestnosť 30 minút vetrajte a časti svetelného zdroja odstráňte, pokiaľ možno použitím rukavíc. Vložte ich do utesneného plastového vrečka a odneste na recykláciu do miestneho zariadenia na nakladanie s odpadmi. Nepoužívajte vysávač.

### Údaje o produkte

Všeobecné informácie	
Pätica	GR8 [ GR8]
Životnosť pri 10 % chybovosti (nom.)	6000 h
Životnosť pri 50 % chybovosti (nom.)	8000 h
Menovité LSF 2 000 h	99 %
Menovité LSF 4 000 h	96 %
Menovité LSF 6 000 h	89 %
Menovité LSF 8 000 h	73 %
Referenčný svetelný tok	Sphere
Svetelné technické	
Kód farby	830 [ CCT 3 000 K]
Svetelný tok (nom.)	1050 lm
Svetelný tok (menovitý) (nom.)	1050 lm
Označenie farby	Teplá biela (WW)
Chromatická súradnica X (nom.)	0,44
Chromatická súradnica Y (nom.)	0,403
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	3000 K
Merný výkon (menovitý) (nom.)	66,6 lm/W
Index podania farieb (nom.)	81
Menovité LLMF 2 000 h	90 %
Menovité LLMF 4 000 h	85 %
Menovité LLMF 6 000 h	82 %
Menovité LLMF 8 000 h	80 %
Menovité LLMF 12 000 h	79 %
Menovité LLMF 16 000 h	78 %

## PL-Q 2 kolíkové

Menovité LLMF 20 000 h	77 %
<b>Prevádzkové a elektrické</b>	
Power (Rated) (Nom)	16,2 W
Lamp Current (Nom)	0,195 A
<b>Teplota</b>	
Konstrukčná teplota (nom.)	25 °C
<b>Ovládanie a stmievanie</b>	
Stmievateľné	Nie
<b>Mechanické časti a teleso</b>	
Informácie o päťci	2P
<b>Schválenie a použitie</b>	
Trieda energetickej účinnosti	G
Obsah ortuti (Hg) (max.)	3 mg

Obsah ortuti (Hg) (nom.)	4,0 mg
Spotreba energie kWh/1 000 h	17 kWh
Registračné číslo EPREL	423604
<b>Údaje o produkte</b>	
Úplný kód produktu	871150026987425
Objednávkový názov produktu	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500269874
Objednávkový kód	26987425
Miestny objednávkový kód	PLQPRO168302P
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	10
Materiál SAP	927939083040
Celková hmotnosť SAP (kus)	68,000 g
Kód ILCOS	FSS-16/30/1B-I-GR8

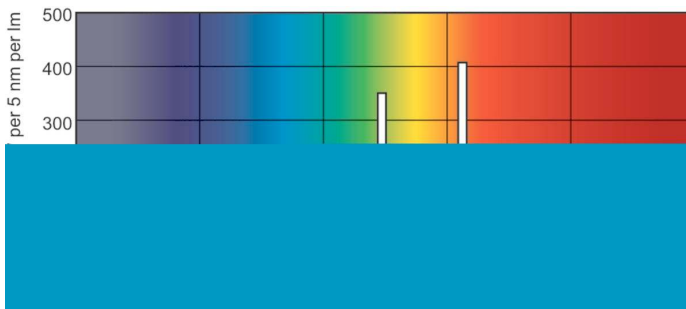
## Rozmerový obrázok

Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 16W/ 830/2P 1CT/ 10BOX	40 mm	13,7 mm	27,0 mm	138 mm	49 mm	40,5 mm	135 mm

PL-Q 16W/830/2P

## Fotometrické údaje

...



Farba svetla /830

Farba svetla /830

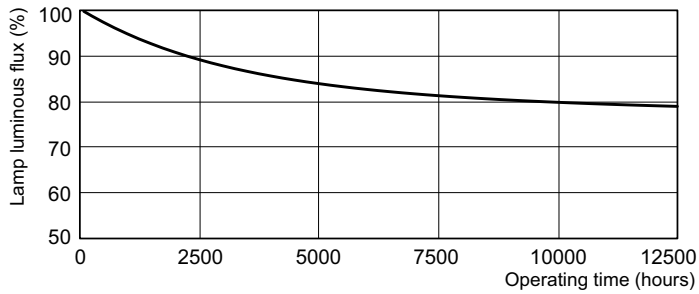
## PL-Q 2 kolíkové

### Životnosť



LDLE\_PLQ2P\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_PLQ2P\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_PLQ2P\_0001-Lumen maintenance diagram

