



# PL-Q 4 kolíkové



## PL-Q 16W/835/4P 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. Štvorkolíková verzia je určená na prevádzku s elektronickým predradníkom.

### Varovanie a ochrana

- Technické a elektrické vlastnosti svetelných zdrojov sú ovplyvnené prevádzkovými podmienkami, napríklad teplotou okolia svetelného zdroja a prevádzkovou polohou, ako aj použitým vysokofrekvenčným predradníkom.
- Kratšia životnosť svetelného zdroja pri častom zapínaní a vypínaní a v prípade nedostatočne predhriatych elektród.
- 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

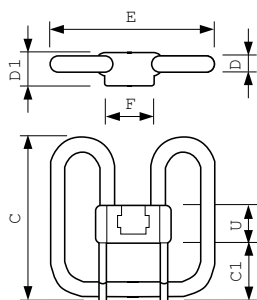
Všeobecné informácie		Svetelný tok (menovitý) (nom.)	
Pätica	GR10Q [ GR10q]		1050 lm
Životnosť do 50 % chybovosti pri predhrievaní (nom.)	13000 h	Označenie farby	Biela (WH)
Menovité LSF pri predhrievaní 2 000 h	99 %	Chromatická súradnica X (nom.)	0,409
Menovité LSF pri predhrievaní 4 000 h	98 %	Chromatická súradnica Y (nom.)	0,394
Menovité LSF pri predhrievaní 6 000 h	95 %	Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	3500 K
Menovité LSF pri predhrievaní 8 000 h	89 %	Merný výkon (menovitý) (nom.)	66,6 lm/W
Menovité LSF pri predhrievaní 16 000 h	22 %	Index podania farieb (nom.)	81
Menovité LSF pri predhrievaní 20 000 h	4 %	Menovité LLMF 2 000 h	90 %
Referenčný svetelný tok	Sphere	Menovité LLMF 4 000 h	86 %
		Menovité LLMF 6 000 h	83 %
		Menovité LLMF 8 000 h	80 %
		Menovité LLMF 12 000 h	79 %
		Menovité LLMF 16 000 h	78 %
Svetelné technické			
Kód farby	835 [ CCT 3 500 K]		
Svetelný tok (nom.)	1050 lm		

## PL-Q 4 kolíkové

Menovité LLMF 20 000 h	78 %
<b>Prevádzkové a elektrické</b>	
Power (Rated) (Nom)	16,2 W
Lamp Current (Nom)	0,195 A
<b>Teplota</b>	
Konštrukčná teplota (nom.)	25 °C
<b>Ovládanie a stmievanie</b>	
Stmievateľné	Áno
<b>Mechanické časti a teleso</b>	
Informácie o päťci	4P
<b>Schválenie a použitie</b>	
Trieda energetickej účinnosti	G
Obsah ortuti (Hg) (max.)	3 mg

Obsah ortuti (Hg) (nom.)	4 mg
Spotreba energie kWh/1 000 h	17 kWh
Registračné číslo EPREL	423608
<b>Údaje o produkte</b>	
Úplný kód produktu	871150027206525
Objednávkový názov produktu	PL-Q 16W/835/4P 1CT/10BOX
EAN/UPC – produkt	8711500272065
Objednávkový kód	27206525
Miestny objednávkový kód	PLQ168354P
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
Čitateľ – počet balení v krabici	10
Materiál SAP	927939183540
Celková hmotnosť SAP (kus)	68,000 g
Kód ILCOS	FSS-16/35/1B-E-GR10q

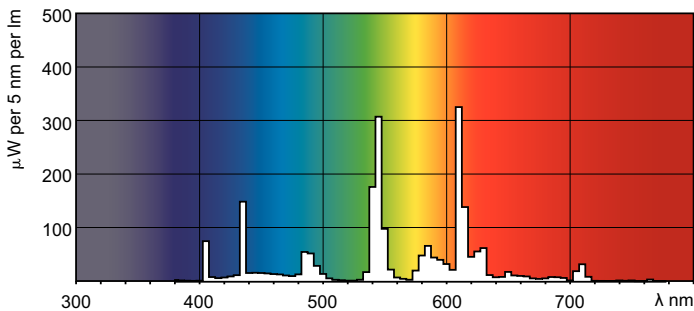
### Rozmerový obrázok



PL-Q 16W/835/4P

Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 16W/ 835/4P 1CT/ 10BOX	40 mm	13,7 mm	27,5 mm	138 mm	49 mm	40,5 mm	135 mm

### Fotometrické údaje

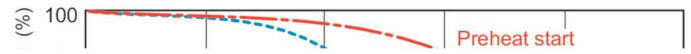


Farba svetla /835

Farba svetla /835

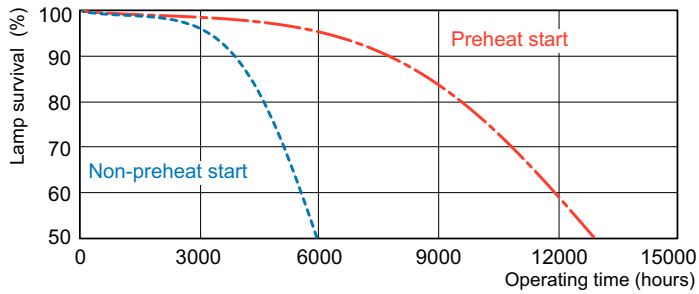
## PL-Q 4 kolíkové

### Životnosť



LDLM\_PLQ4P\_0001-Lumen maintenance diagram

LDLE\_PLQ4P\_0002-Life expectancy diagram



LDLE\_PLQ4P\_0001-Life expectancy diagram

