



PL-Q 4 Pin

PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX

PL-Q jsou účinné kompaktní zářivky čtvercového tvaru používané zpravidla v dekorativních svítidlech. Kromě výhod energeticky účinného provozu nabízí díky své malé vestavné výšce a rovnoměrnému rozptylu světla rovněž konstrukční svobodu, která je výhodná zejména při tvorbě stropního nebo nástěnného vybavení. Čtyřkolíková verze je navržena pro elektronický předřadník.

Údaje o produktu

General Information	
Patice	GRI0Q [GRI0q]
Životnost do 50 % poruch při přehřívání (jmen.)	13000 h
z fz tepl. st. 2000h jm,3h	99 %
z fz tepl. st. 4000h jm,3h	98 %
z fz tepl. st. 6000h jm,3h	95 %
z fz tepl. st. 8000h jm,3h	89 %
z fz tepl. st. 16000h jm,3h	22 %
z fz tepl. st. 20000h jm,3h	4 %
Light Technical	
Kód barvy	827 [CCT: 2700 K]
Světelný tok (jmen.)	2050 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	2050 lm
Barevné konstrukce	Žárovkové světlo
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	73.2 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	82
zz systému 2000h jmen.	90 %
zz systému 4000h jmen.	86 %
zz systému 6000h jmen.	83 %
zz systému 8000h jmen.	80 %

zz systému 12000h jmen.	79 %
zz systému 16000h jmen.	78 %
zz systému 20000h jmen.	78 %
Operating and Electrical	
Power (Rated) (Nom)	24.8 W
Proud zdroje (jmen.)	0.320 A
Temperature	
Konstrukční teplota (jmen.)	25 °C
Controls and Dimming	
Regulovatelné	Ano
Mechanical and Housing	
Informace na patici	4P [4 kolíky]
Approval and Application	
Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	4 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	31 kWh

PL-Q 4 Pin

Product Data

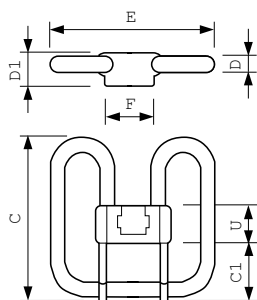
Úplný kód výrobku	871150026991125
Objednací název produktu	PL-Q 28W/827/4P 1CT/10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500269911
Objednací kód	26991125
Local Code	PLQ288274P
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabici	10
Materiál č. (12NC)	927939382740
Celková hmotnost (kus)	127,000 g
ILCOS Code	FSS-28/27/1B-E-GR10q

Varování a bezpečnost

- Technické a elektrické charakteristiky světelných zdrojů jsou ovlivněny provozními podmínkami, např. okolní teplotou, provozní polohou a použitím předřadníků HF
- Při častém přepínání a nedostatečně přehřátých elektrodách dochází ke zkrácení životnosti světelných zdrojů
- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do místního sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

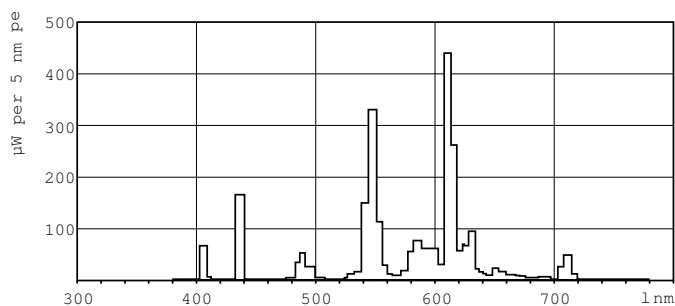
Rozměrové výkresy



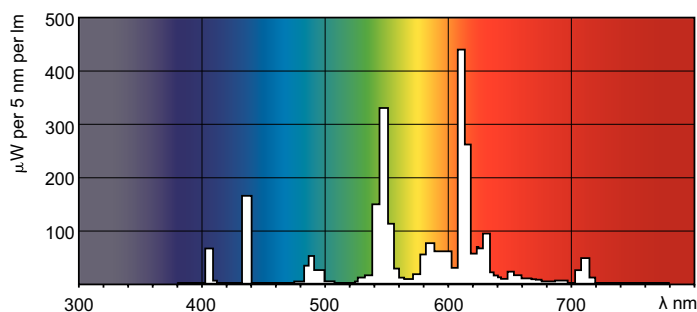
PL-Q 28W/827/4P

Product	U (max)	D (max)	D1 (max)	C (max)	C1 (max)	F (max)	E (max)
PL-Q 28W/ 827/4P 1CT/ 10BOX	46,5 mm	18,9 mm	33 mm	203 mm	76 mm	41 mm	200 mm

Fotometrické údaje



Barva světla /827



Barva světla /827

PL-Q 4 Pin

Životnost

