



PL-Q 2 Pin



PL-Q 16W/830/2P 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. Dvoukolíková verze je navržena k provozu s elektromagnetickým předřadníkem.

Varování a bezpečnost

- Používejte pouze s elektromagnetickými předřadníky
- Technické a elektrické charakteristiky světelných zdrojů jsou ovlivněny provozními podmínkami, např. okolní teplotou a provozní polohou
- Stmívání není možné
- 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.

Údaje o produktu

General information			
Patice	GR8 [GR8]	Světelný tok (jmen.) (nom.)	1050 lm
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	6000 h	Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	8000 h	Barevná souřadnice X (jmen.)	0,44
LSF 2000 h (jmen.)	99 %	Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,403
LSF 4000 h (jmen.)	96 %	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K
LSF 6000 h (jmen.)	89 %	Měrný výkon (jmen.) (nom.)	66,6 lm/W
LSF 8000 h (jmen.)	73 %	Index barevného podání (jmen.)	81
Referenční světelný tok	Sphere	LLMF 2000 h (jmen.)	90 %
		LLMF 4000 h (jmen.)	85 %
		LLMF 6000 h (jmen.)	82 %
		LLMF 8000 h (jmen.)	80 %
		LLMF 12000 h (jmen.)	79 %
		LLMF 16000 h (jmen.)	78 %
Light technical			
Kód barvy	830 [CCT 3000 K]		
Světelný tok (jmen.)	1050 lm		

PL-Q 2 Pin

LLMF 20000 h (jmen.)	77 %
Operating and electrical	
Power (Rated) (Nom)	16,2 W
Proud zdroje (jmen.)	0,195 A
Temperature	
Konstrukční teplota (jmen.)	25 °C
Controls and dimming	
Regulovatelné	Ne
Mechanical and housing	
Informace na patci	2P [2 kolíky]
Approval and application	
Třída energetické účinnosti	G
Obsah rtuti (Hg) (max.)	3 mg

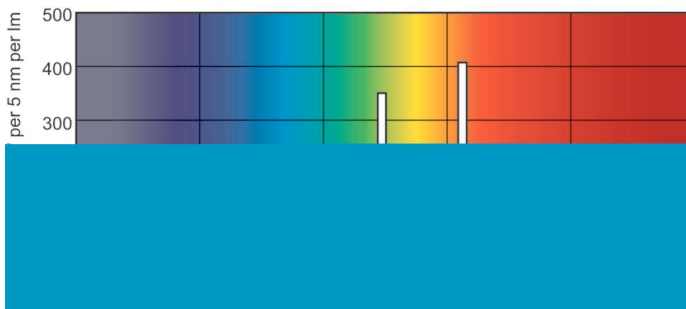
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	4,0 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	17 kWh
Registrační číslo EPREL	423604
Product data	
Úplný kód výrobku	871150026987425
Objednací název produktu	PL-Q 16W/830/2P 1CT/10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500269874
Objednací kód	26987425
Místní kód	PLQPRO168302P
Číslování SAP – počet v balení	1
Popis místního kódu	4926210
Číslování SAP – balení v krabici	10
Materiál SAP	927939083040
Celková hmotnost kopie (kus)	68,000 g
Kód ILCOS	FSS-16/30/1B-I-GR8

Rozměrové výkresy

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 1CT/10BOX

Fotometrické údaje



Barva světla /830

Barva světla /830

PL-Q 2 Pin

Životnost



LDLE_PLQ2P_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLQ2P_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLQ2P_0001-Lumen maintenance diagram

