

MASTER PL-S 2 Pin



MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

Zářivky MASTER PL-S jsou účinné kompaktní zářivky s nízkým příkonem, používané typicky pro dekorativní a orientační účely. Původní můstková technologie společnosti Philips zaručuje optimální výkon v každé aplikaci a nabízí více světla a vyšší účinnost než zářivky využívající technologii ohnuté trubice. Dvoukolíková verze s nástrčnou patičí je konstruována pro elektromagnetický předřadník.

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 světelného zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se světelný 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 nejbližšího sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač.

Údaje o produktu

General information	
Patice	G23 [G23]
Životnost do 10 % poruch (jmen.)	6500 h
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	10000 h
LSF 2000 h (jmen.)	99 %
LSF 4000 h (jmen.)	98 %
LSF 6000 h (jmen.)	95 %
LSF 8000 h (jmen.)	86 %
Referenční světelný tok	Sphere
Light technical	
Kód barvy	827 [CCT: 2700 K]
Světelný tok (jmen.)	600 lm

Světelný tok (jmen.) (nom.)	583 lm
Barevné konstrukce	Žárovkové světlo
Barevná souřadnice X (jmen.)	0,463
Barevná souřadnice Y (jmen.)	0,42
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	67 lm/W
Index barevného podání (jmen.)	82
LLMF 2000 h (jmen.)	94 %
LLMF 4000 h (jmen.)	91 %
LLMF 6000 h (jmen.)	89 %
LLMF 8000 h (jmen.)	86 %

MASTER PL-S 2 Pin

Operating and electrical

Power (Rated) (Nom)	8,8 W
Proud zdroje (jmen.)	0,170 A

Temperature

Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
-----------------------------	-------

Controls and dimming

Regulovatelné	Ne
---------------	----

Mechanical and housing

Informace na patici	2P [2 kolíky]
---------------------	----------------

Approval and application

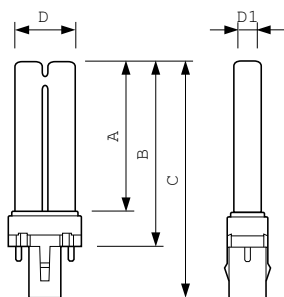
Třída energetické účinnosti	G
Obsah rtuti (Hg) (max.)	1,4 mg
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,4 mg

Spotřeba energie kWh/1000 h	9 kWh
Registrační číslo EPREL	423588

Product data

Úplný kód výrobku	871150026079670
Objednací název produktu	MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500260796
Objednací kód	26079670
Místní kód	PLS9827
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	50
Materiál SAP	927936082711
Celková hmotnost kopie (kus)	32,000 g
Kód ILCOS	FSD-9/27/1B-I-G23

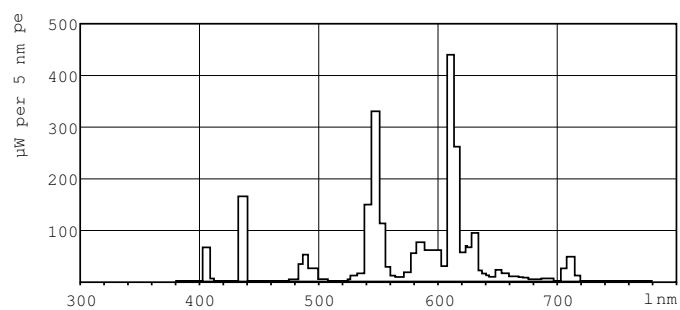
Rozměrové výkresy



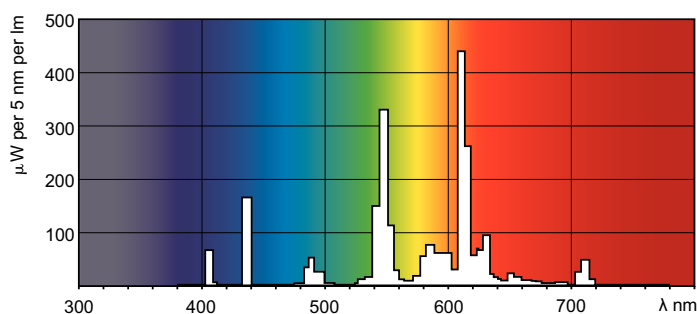
MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/5X10BOX

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 9W/827/2P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	129 mm	145 mm	167 mm

Fotometrické údaje



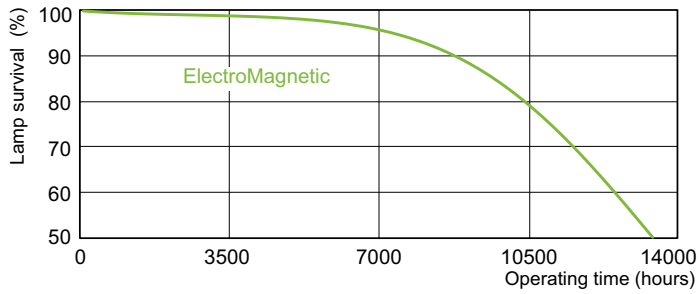
Barva světla /827



Barva světla /827

MASTER PL-S 2 Pin

Životnost



LDLE_PLS2PLM_0002-Life expectancy diagram

LDLE_PLS2PLM_0001-Life expectancy diagram



LDLM_PLS2PLM_0001-Lumen maintenance diagram

