



# MASTER PL-S 4 Pin

## MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX

Zářivky MASTER PL-S jsou účinné kompaktní zářivky s nízkým příkonem, používané zpravidla 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. Čtyřkolíková verze je navržena pro elektronický předřadník a je vybavena nástrčnou patičí.

### Údaje o produktu

General Information		zz systému 12000h jmen.	
Patice	2G7 [ 2G7]		86 %
Životnost do 50 % poruch při přehřívání (jmen.)	13000 h	<b>Operating and Electrical</b>	
zřz tepl. st. 2000h jm,3h	99 %	Power (Rated) (Nom)	11.6 W
zřz tepl. st. 4000h jm,3h	98 %	Proud zdroje (jmen.)	0,160 A
zřz tepl. st. 6000h jm,3h	97 %	<b>Temperature</b>	
zřz tepl. st. 8000h jm,3h	92 %	Konstrukční teplota (jmen.)	28 °C
zřz tepl. st. 16000h jm,3h	30 %	<b>Controls and Dimming</b>	
<b>Light Technical</b>		Regulovatelné	Ano
Kód barvy	827 [ CCT: 2700 K]	<b>Mechanical and Housing</b>	
Světelný tok (jmen.)	900 lm	Informace na patiči	4P [ 4 kolíky]
Světelný tok (jmen.) (nom.)	880 lm	<b>Approval and Application</b>	
Barevné konstrukce	Žárovkové světlo	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K	Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,4 mg
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	80 lm/W	Spotřeba energie kWh/1000 h	13 kWh
Index barevného podání (jmen.)	82	<b>Product Data</b>	
zz systému 2000h jmen.	95 %	Úplný kód výrobku	871150026114470
zz systému 4000h jmen.	92 %		
zz systému 6000h jmen.	90 %		
zz systému 8000h jmen.	88 %		

## MASTER PL-S 4 Pin

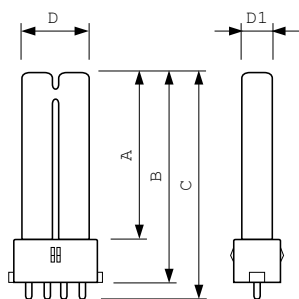
Objednací název produktu	MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/ 5X10BOX
EAN/UPC – výrobek	8711500261144
Objednací kód	26114470
Local Code	PLS118274P
Číslování – počet v balení	1

Číslování – balení v krabičce	50
Materiál č. (12NC)	927936682711
Celková hmotnost (kus)	41,000 g
ILCOS Code	FSD-11/27/1B-E-2G7

### 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.

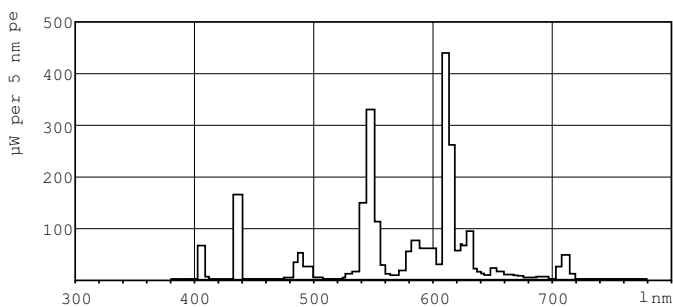
### Rozměrové výkresy



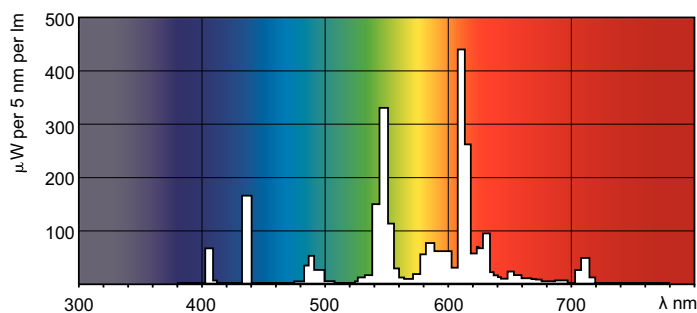
PL-S 11W/827/4P LM

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 11W/827/4P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	196 mm	214 mm	219,9 mm

### Fotometrické údaje



Barva světla /827



Barva světla /827

# MASTER PL-S 4 Pin

## Životnost

