



PL-S 2 Pin

PL-S 7W/827/2P 1CT/25

PL-S is an efficient low-wattage compact fluorescent lamp, typically used for decorative and orientation purposes. The original Philips-invented bridge technology guarantees optimum performance in the application, enabling more light and higher efficacy than the bended technology. The 2-pin version is designed for operation on electromagnetic gear and is provided with a plug-in/pull-out lamp base.

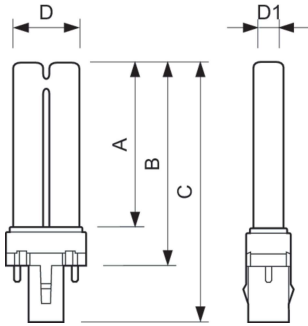
产品数据

一般資訊	
燈座基底	G23 [G23]
壽命 (故障率 50%) (標稱)	8,000 h
照明技術	
色碼	827 [CCT of 2700K]
光通量	405 lm
色彩名稱	白熾白色
相關色彩溫度 (規範)	2700 K
光效 (額定) (標準)	57 lm/W
演色性指數 (CRI)	83
運轉與電力	
耗電量	7.1 W
燈具電流 (標稱)	0.175 A
電壓 (標稱)	47 V
電壓 (標稱)	47 V

控制與調光	
可調光	否
認證與應用	
汞 (Hg) 含量 (標稱)	1.4 mg
產品資料	
下訂產品名稱	PL-S 7W/827/2P 1CT/25
完整產品名稱	PL-S 7W/827/2P 1CT/25
完整產品代碼	871150070677500
訂單代碼	927901108265
材質 Nr. (12NC)	927901108265
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8711500706775
分子 - 每一外盒包裝	25
EAN/UPC - 箱	8711500534002

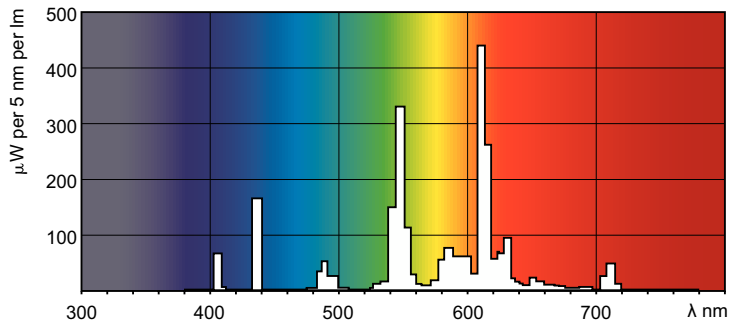
PL-S 2 Pin

二维绘图



Product	D (max)	D1 (max)	C (max)
PL-S 7W/827/2P 1CT/25	27.1 mm	13 mm	135.5 mm

光度数据



Spectral Power Distribution Colour - PL-S 7W/827/2P 1CT/25

