



# MASTER PL-S 2 Pin

## MASTER PL-S 13W/865/2P 1CT/10

MASTER PL-S 是低瓦數的精巧型高效率螢光燈，通常用於裝飾和方向導引用途。飛利浦原創的 Bridge 技術確保了在應用環境中有最佳表現，比彎曲技術相比有更加明亮且效能更高。2 引腳版本針對搭配電磁安定器使用，並且附有一插入/拉出燈底座。

### 产品数据

基本資訊	
接口	GX23 [ GX23]
至 50% 故障的使用時間 (標稱)	8000 h
照明科技	
色碼	865 [ CCT of 6500K]
光通量 (標稱)	820 lm
色彩名稱	冷日光
流明維護量 2000 h (標稱)	82 %
流明維護量 5000 h (標稱)	77 %
相關色溫 (標稱)	6500 K
光效 (額定) (標稱)	63 lm/W
演色性指數 (標稱)	82
運作和電氣	
Power (Rated) (Nom)	13.0 W
燈具電流 (標稱)	0.290 A
電壓 (標稱)	56 V
控制調光	
可調光	No

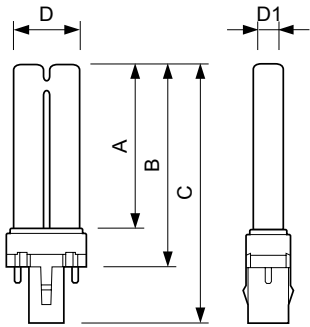
機械和殼體	
接口資訊	2P
應用	
能源效益標籤 (EEL)	B
汞 (Hg) 含量 (標稱)	1.4 mg
產品參數	
完整產品碼	871869965545700
訂購產品名稱	MASTER PL-S 13W/865/2P 1CT/10
EAN/UPC - 產品	8718699655457
訂購代碼	927902886566
分子 - 各件數量	1
分子 - 每一外盒內件數	10
材質編號(12NC)	927902886566
淨重 (件)	35.000 g

## MASTER PL-S 2 Pin

### 安全提示

- 只能搭配電磁控制安定器裝置使用
- 燈光的技術及電子特性受運作條件影響，包括燈具環境溫度及運作位置
- 不可調光
- 燈泡破裂對您的健康幾乎不太會有任何影響。如果發生這種情形，請保持室內通風 30 分鐘並移除碎片 (請勿使用吸塵器，最好使用手套)。碎片須放置於密封塑膠袋內，並移送您當地的廢棄物回收場進行回收。

### 二维绘图



PL-S 13W/865/2P

Product	D (max)	D1 (max)	C (max)
MASTER PL-S 13W/865/2P 1CT/10	27.1 mm	13 mm	178.2 mm

