



# MASTER PL-C 2 Pin

## MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX

紧凑型节能荧光灯;紧凑的长弧结构, 低压低汞荧光灯管;由 4 根平行的细荧光灯管组成

### 安全提示

- 只使用电磁控制装置
- 应用环境和配套镇流器会影响光源的性能
- 不可调光

### 产品数据

基本信息	
底盖	G24D-1 [ G24d-1]
10% 故障条件下的使用寿命 (标称)	6500 h
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	10000 h
LSF 2000 小时额定	99 %
LSF 4000 小时额定	98 %
LSF 6000 小时额定	92 %
LSF 8000 小时额定	78 %
照明科技	
颜色代码	827 [ CCT 2700K]
光通量 (标称)	925 lm
光通量 (额定) (标称)	925 lm
颜色名称	白炽 白色
相关色温 (标称)	2700 K
光效 (额定) (标称)	69 lm/W
显色指数 (标称)	83
LLMF 2000 小时额定	92 %
LLMF 4000 小时额定	87 %
LLMF 6000 小时额定	83 %

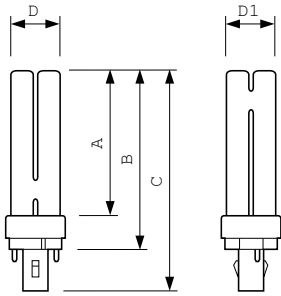
LLMF 8000 小时额定	81 %
运营和电气	
Power (Rated) (Nom)	13.4 W
灯具电流 (标称)	0.170 A
温度	
设计温度 (标称)	28 °C
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
底盖信息	2P
应用	
汞 (Hg) 含量 (标称)	1.4 mg
能耗 kWh/1000 h	17 kWh
产品参数	
完整产品代码	871150062081100

# MASTER PL-C 2 Pin

订单产品名称	MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - 产品	8711500620811
订购代码	927904882701
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	50

SAP 材料	927904882701
复制净重 (每件)	53.600 g
ILCOS 代码	FSQ-13/27/1B-I-G24d=1

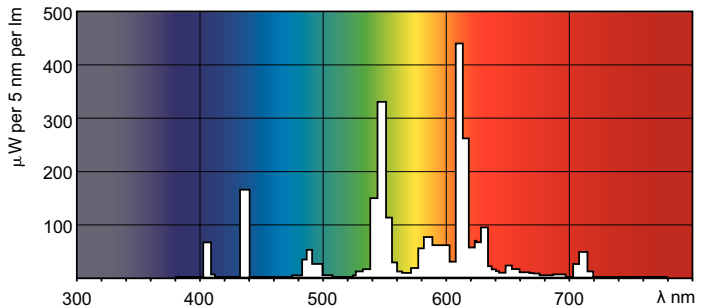
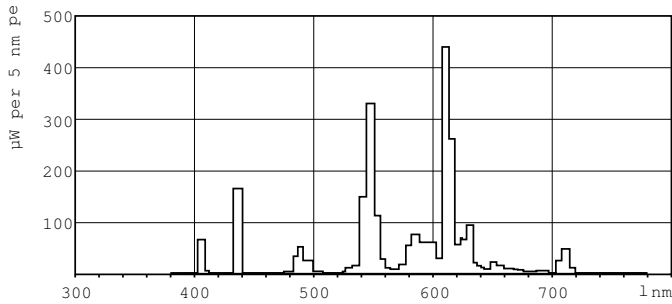
## 二维绘图



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX	27.1 mm	27.1 mm	97.5 mm	117.0 mm	139.4 mm

MASTER PL-C 13W/827/2P 1CT/5X10BOX

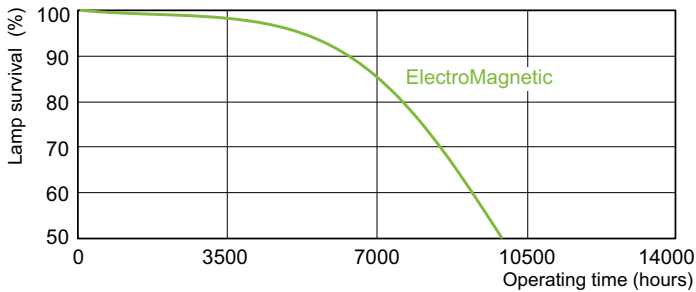
## 光度数据



LDPB\_PLC2P\_827-Spectral power distribution B/W

LDPO\_PLC2P\_827-Spectral power distribution Colour

## 寿命

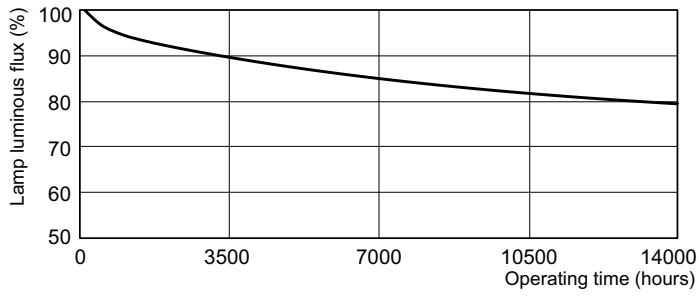


LDLE\_PLC2P\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_PLC2P\_0002-Life expectancy diagram

## MASTER PL-C 2 Pin

### 寿命



LDLM\_PLC2P\_0001-Lumen maintenance diagram

