



# TL-D LIFEMAX 超级 80

TL-D 18W/840 1SL

低压汞放电灯，带有一个 26mm 的管状包层。

## 产品数据

### • 整体参数

灯头座	G13 [中型双针荧光灯]
灯头座信息	绿色 [绿色帽]
玻壳	T8 [26 mm]
50% 失效时寿命 (配电感镇流器)	13000 hr
寿命至 10% 故障率, EM	10000 hr

### • 电参数

色标	840 [CCT of 4000K]
显色指数	82 Ra8
颜色描述 (文字)	冷白色
色温	4000 K
色度坐标 X	380 -
色度坐标 Y	380 -
2000 小时流明维持率	96 %
5000 小时流明维持率	94 %
照明效率, 额定场致发光片 25°C	75 Lm/W
光通量, 场致发光片 25°C, 额定	1350 Lm

### • 电参数

额定光源功率	18 W
可调光	Yes
光源电流, 场致发光片 25°C	0.360 A

光源功率, 电磁 25°C, 标称	18 W
光源电压, 场致发光片 25°C	59 V

### • 环境参数

汞 (Hg) 含量	3.0 mg
-----------	--------

### • 产品尺寸

基座面与基座面 A	589.8 (max) mm
插入长度 B	594.5 (min), 596.9 (max) mm
总长 C	604 (max) mm
直径 D	28 (max) mm

### • 产品数据

订单代码	927980284053
完整的产品名称	TL-D 18W/840 1SL
订单产品名称	TL-D 18W/840 1SL/25
每一包中的件数	1
包装配置	25
每一个外箱中的包数	25
包上的条形码 - EAN1	6923410770360
外箱上的条形码 - EAN3	6923410770377
物流代码 - 12NC	927980284053
每件净重	0.070 kg

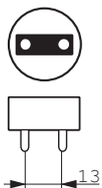
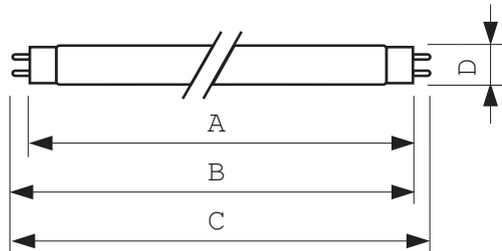
# PHILIPS

sense and simplicity

二维绘图

G13, T8

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL-D 18W/840/GC	589.8	594.5	596.9	604	28



G13



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
保留所有权利。

规格如有更改，恕不另行通知。所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2012, 二月 1  
要更改的数据主题