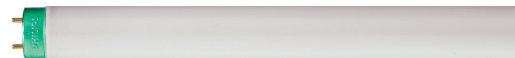


**PHILIPS**

Lighting



TL-D LIFEMAX Super 80

TL-D 36W/830 1SL/25

The TL-D LIFEMAX Super 80 lamp offers more lumens per watt and better color rendering than TL-D standard colors. Furthermore, it has a lower mercury content. The lamp can be operated in existing TL-D luminaires.

产品数据

基本信息	
底座	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
10% 故障条件下的使用寿命 (标称)	10000 h
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	15000 h
50% 故障预热条件下的使用寿命 (标称)	20000 h

照明科技	
颜色代码	830 [CCT 3000K]
光通量 (额定) (标称)	3250 lm
颜色名称	暖白色 (WW)
2000 小时下的光通维持率 (标称)	96 %
5000 小时下的光通维持率 (标称)	94 %
相关色温 (标称)	3000 K
光效 (额定) (标称)	90 lm/W
显色指数 (标称)	83

运营和电气	
Power (Rated) (Nom)	36 W
灯具电流 (标称)	0.440 A
电压 (标称)	103 V

控制调光	
可调光	是

应用	
能效标签 (EEL)	A
汞 (Hg) 含量 (标称)	2.0 mg

产品参数	
完整产品代码	694793919448300
订单产品名称	TL-D 36W/830 1SL/25
EAN/UPC - 产品	6947939194483
订购代码	927982283053
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	25
SAP 材料	927982283053
SAP 净重 (每件)	0.140 kg

TL-D LIFEMAX Super 80

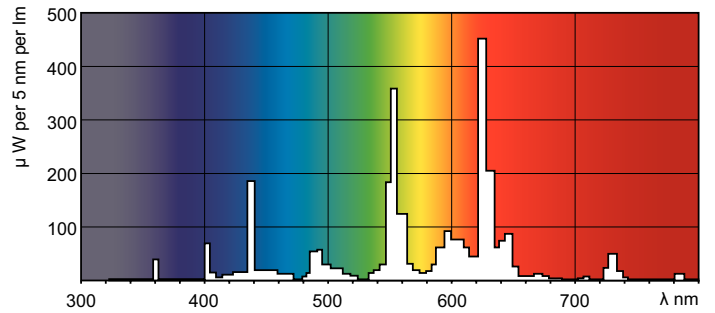
二维绘图



TL-D 36W/830 WW G13

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W/830 1SL/25	28 mm	1199.4 mm	1206.5 mm	1204.1 mm	1213.6 mm

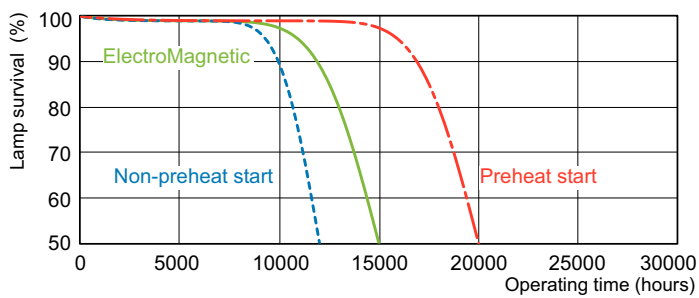
光度数据



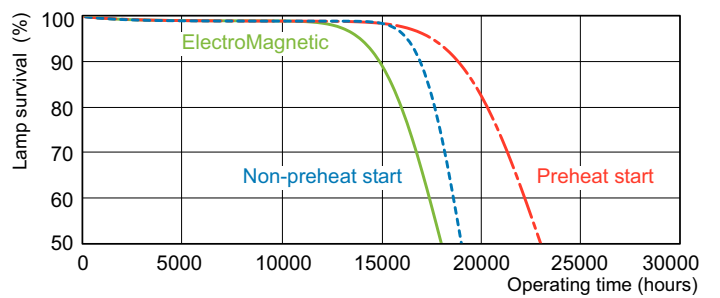
LDPB_TL-D8G_830-Spectral power distribution B/W

LDPO_TL-D8G_830-Spectral power distribution Colour

寿命



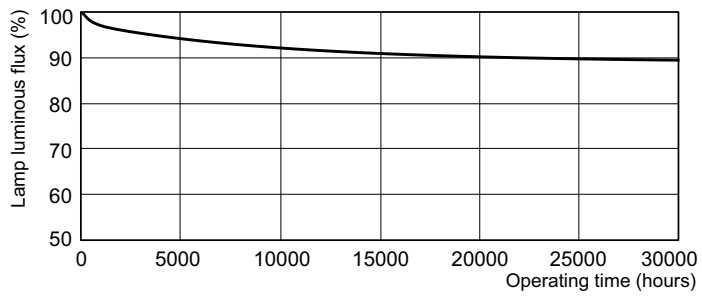
LDLE_TL-D8G_0001-Life expectancy diagram



LDLE_TL-D8G_0002-Life expectancy diagram

TL-D LIFEMAX Super 80

寿命



LDLM_TL-D8G_0001-Lumen maintenance diagram

