



PHILIPS

Lighting



TL-D LIFEMAX Super 80

TL-D 36W/840 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		控制调光	
底座	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	可调光	是
10% 故障条件下的使用寿命 (标称)	10000 h	机械和壳体	
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	15000 h	灯泡外形	T8 [26 mm (T8)]
50% 故障预热条件下的使用寿命 (标称)	20000 h	应用	
照明科技		汞 (Hg) 含量 (标称)	2.0 mg
颜色代码	840 [CCT 4000K]	产品参数	
光通量 (额定) (标称)	3250 lm	完整产品代码	694793919449000
颜色名称	冷白色 (CW)	订单产品名称	TL-D 36W/840 1SL/25
2000 小时下的光通维持率 (标称)	96 %	EAN/UPC - 产品	6947939194490
5000 小时下的光通维持率 (标称)	94 %	订购代码	927982284053
相关色温 (标称)	4000 K	SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
光效 (额定) (标称)	90 lm/W	计算器 - 每个外包装箱中的包数	25
显色指数 (标称)	82	SAP 材料	927982284053
运营和电气		SAP 净重 (每件)	0.140 kg
Power (Rated) (Nom)	36 W		
灯具电流 (标称)	0.440 A		
电压 (标称)	103 V		

TL-D LIFEMAX Super 80

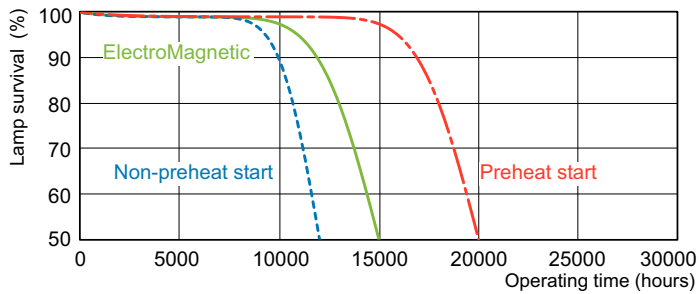
二维绘图



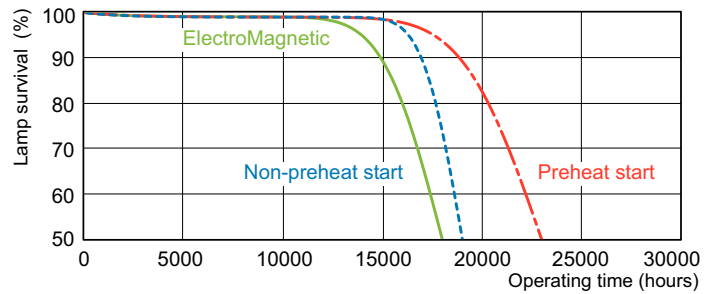
TL-D 36W/840 CW G13

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W/840 1SL/25	28 mm	1199.4 mm	1206.5 mm	1204.1 mm	1213.6 mm

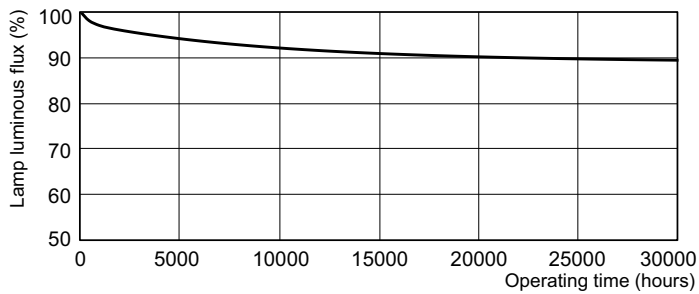
寿命



LDLE_TL-D8G_0001-Life expectancy diagram



LDLE_TL-D8G_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D8G_0001-Lumen maintenance diagram

TL-D LIFEMAX Super 80

