



TL-D 标准颜色

TL-D 18W/33-640 1SL/25

低压汞放电灯，带有一个 26mm 的管状包层。

安全提示

· A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

产品数据

基本信息	
底盖	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)	13000 h

照明科技	
颜色代码	33-640
光通量 (标称)	1200 lm
颜色名称	冷白色 (CW)
10000 小时下的光通维持率 (标称)	75 %
2000 小时下的光通维持率 (标称)	90 %
5000 小时下的光通维持率 (标称)	80 %
相关色温 (标称)	4100 K
显色指数 (标称)	63

运营和电气	
Power (Rated) (Nom)	18.0 W
灯具电流 (标称)	0.360 A
电压 (标称)	59 V

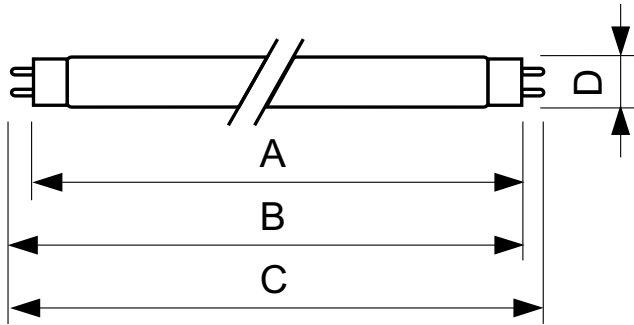
控制调光	
可调光	是

应用	
能效标签 (EEL)	B
汞 (Hg) 含量 (标称)	8.0 mg
能耗 kWh/1000 h	22 kWh

产品参数	
完整产品代码	692234199610800
订单产品名称	TL-D 18W/33-640 1SL/25
EAN/UPC - 产品	6922341996108
订购代码	928048003353
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	928048003353
SAP 净重 (每件)	0.070 kg
ILCOS 代码	FD-18/41/2B-E-G13

TL-D 标准颜色

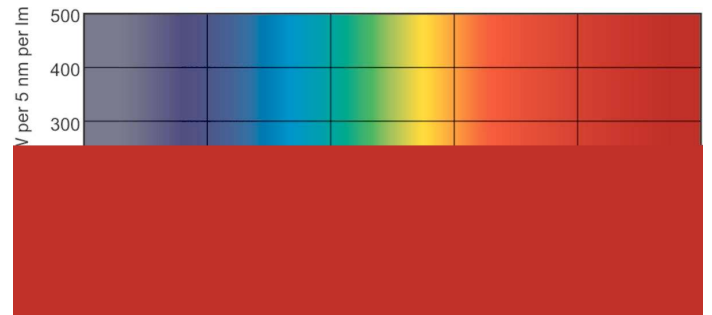
二维绘图



TL-D 18W/33-640

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W/33-640 1SL/25	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

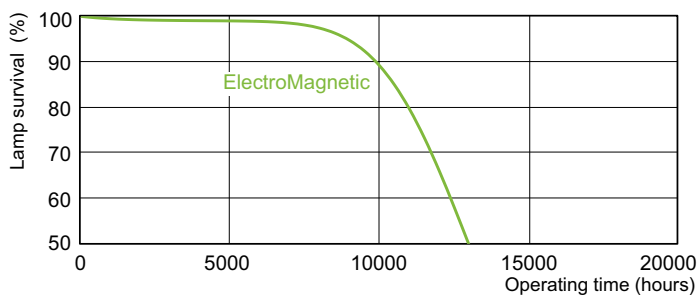
光度数据



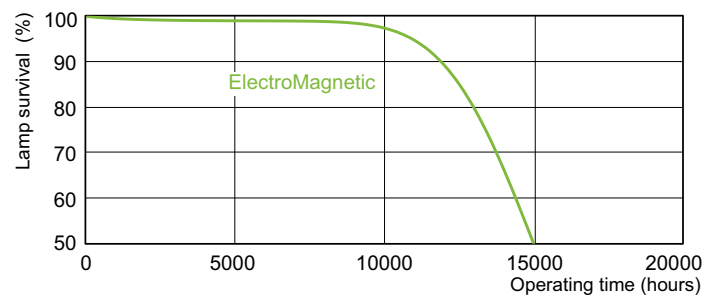
LDPB_TL-DSTD_33-640_0001-Spectral power distribution B/W

LDPO_TL-DSTD_33-640_0001-Spectral power distribution Colour

寿命



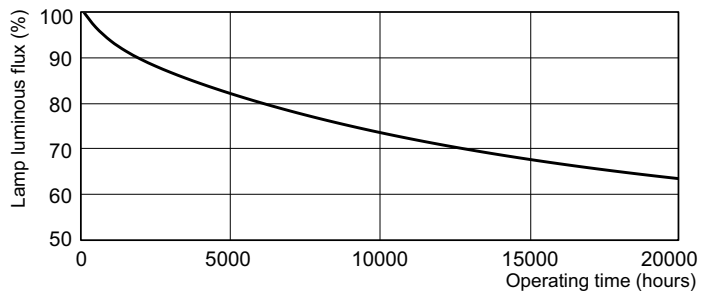
LDLE_TL-DSTD_0001-Life expectancy diagram



LDLE_TL-DSTD_0002-Life expectancy diagram

TL-D 标准颜色

寿命



LDLM_TL-DSTD_0001-Lumen maintenance diagram

