

PHILIPS

Lighting



MASTER TL-D 90 Graphica



MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10

低压汞放电灯，配备管状 26 毫米的封装。

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)	6000 h
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	8000 h
50% 故障预热条件下的使用寿命 (标称)	10000 h
LSF 2000 小时额定	99 %
LSF 4000 小时额定	99 %
LSF 6000 小时额定	99 %
LSF 8000 小时额定	99 %
LSF 12000 小时额定	89 %
LSF 16000 小时额定	33 %
LSF 20000 小时额定	2 %
光通量测量参考	Sphere
照明科技	
颜色代码	950 [CCT 5000K]
光通量 (标称)	960 lm
光通量 (额定) (标称)	990 lm
颜色名称	日光

色度坐标 X (标称)	0.34
色度坐标 Y (标称)	0.351
相关色温 (标称)	5200 K
光效 (额定) (标称)	52.8 lm/W
显色指数 (标称)	95
LLMF 2000 小时额定	93 %
LLMF 4000 小时额定	90 %
LLMF 6000 小时额定	88 %
LLMF 8000 小时额定	85 %
LLMF 12000 小时额定	82 %
LLMF 16000 小时额定	80 %
LLMF 20000 小时额定	78 %

运营和电气

Power (Rated) (Nom)	18.4 W
灯具电流 (标称)	0.360 A

MASTER TL-D 90 Graphica

温度	
设计温度 (标称)	25 °C
控制调光	
可调光	是
机械和壳体	
灯泡外形	T8 [26 mm (T8)]
应用	
能效等级	G
汞 (Hg) 含量 (最高)	2 mg
汞 (Hg) 含量 (标称)	2 mg
能耗 kWh/1000 h	19 kWh

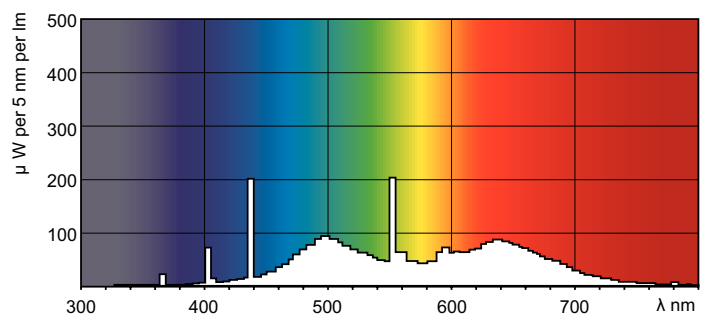
EPREL 注册编号	423522
产品参数	
完整产品代码	871150088850125
订单产品名称	MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10
EAN/UPC - 产品	8711500888501
订购代码	928043795081
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	10
SAP 材料	928043795081
SAP 净重 (每件)	71.000 g
ILCOS 代码	FD-18/53/1A-E-G13

二维绘图

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10	28 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

TL-D Graphica 18W/950

光度数据

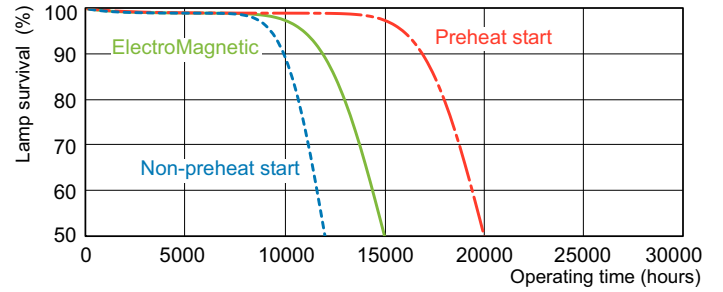
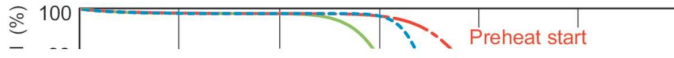


LDPB_TL-D9HCR_950-Spectral power distribution B/W

LDPO_TL-D9HCR_950-Spectral power distribution Colour

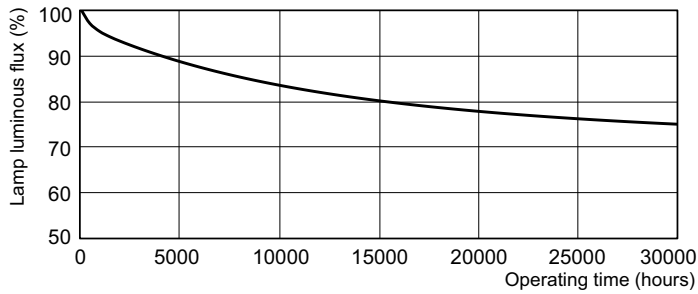
MASTER TL-D 90 Graphica

寿命



LDLE_TL-D9HCR_0002-Life expectancy diagram

LDLE_TL-D9HCR_0001-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D9HCR_0001-Lumen maintenance diagram

