

PHILIPS

Lighting



MH-NaSc

MH 70W/640 E27 CL 1SL/24

钠钙金属卤化物灯由一个充气玻璃灯泡（可以是透明或内部涂层灯泡）和一个石英放电管（DT）组成

产品数据

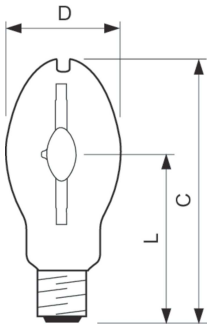
基本信息		灯具启动电流 (最大)	
底盖	E27 [E27]	灯具启动电流 (最大)	1.5 A
操作位置	H [悬吊 或 基础上 (BU)]	灯具电流 (EM) (标称)	0.98 A
5% 故障条件下的使用寿命 (标称)	2000 h	点火电源电压 (最高)	198 V
20% 故障条件下的使用寿命 (标称)	5000 h	点火电源电压 (最低)	198 V
50% 故障条件下的使用寿命 (标称)	10000 h	电压 (最高)	100 V
系统说明	na [-]	电压 (最低)	75 V
		电压 (标称)	85 V
照明科技		控制调光	
颜色代码	640 [CCT 4000K]	可调光	否
光通量 (额定) (最小)	4200 lm		
光通量 (额定) (标称)	5600 lm	机械和壳体	
颜色名称	冷白色 (CW)	灯泡外观	透明
2000 小时下的光通维持率 (标称)	75 %	灯泡外形	ED55 [ED 55mm]
5000 小时下的光通维持率 (标称)	60 %		
色度坐标 X (标称)	390	应用	
色度坐标 Y (标称)	380	汞 (Hg) 含量 (标称)	12 mg
相关色温 (标称)	4000 K		
光效 (额定) (标称)	74 lm/W	灯具设计要求	
显色指数 (标称)	60	灯泡温度 (最高)	450 °C
		底盖温度 (最高)	250 °C
		底盖温度 (最高)	482 °F
运营和电气		产品参数	
功率 (额定) (最大)	- W	完整产品代码	692234199955000
功率 (额定) (最小)	- W		
Power (Rated) (Nom)	76 W		

MH-NaSc

订单产品名称	MH 70W/640 E27 CL 1SL/24
EAN/UPC - 产品	6922341999550
订购代码	928484400093
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	24

SAP 材料	928484400093
复制净重 (每件)	0.070 kg

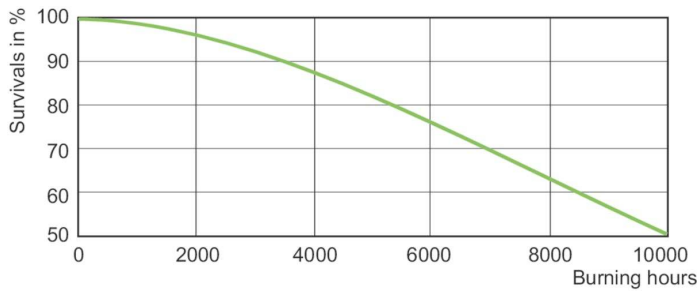
二维绘图



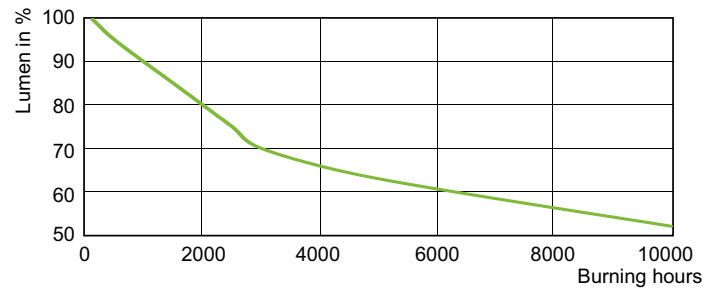
MH 70W/640 E27 CL 1SL/24

Product	D (max)	L (min)	C (max)
MH 70W/640 E27 CL 1SL/24	56 mm	83 mm	141 mm

寿命



LDLE_MH_0009-Life expectancy diagram



LDLM_MH_0010-Lumen maintenance diagram

