

产品规格书 EPS55-800-155L

订货编码: 8880800106

输入特性

- 额定输入电压: 120V/230V
- 额定电源频率: 50/60Hz
- 输入电压范围: 99V~264V
- 最大输入功率: 211W
- 最大输入电流: 0.74A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率 η : >90%

输出特性

- 负载灯管: GPH1554T5HO, GH064T5, TUV64T5HO, TUVPL-L95WHO, TL100W
- 灯管电流: 0.75A~0.85A
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动
预热电流 1.2A~1.6A
预热时间 7S~9S
- 灯管状态指示功能: LED 指示灯, UV 灯正常工作时亮绿灯, UV 熄灭时亮红灯, 同时蜂鸣器会报警; 数码管显示灯管寿命 (365 天)、镇流器累计工作时间, 开关量 (干接点), 可以连接远程设备, 用来反馈灯管工作状态;

满足标准:

- IP 类型: IP20
- 认证: 满足 CE\UL\CCC

工作条件

- 工作环境温度: $-5^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$
- 湿度: 5%~85%

产品结构

- 欧式端子结构
- 外壳材料: 铝合金
- 安装尺寸: 250mm
- 镇流器尺寸: $260*74*53\text{mm}^3$, 净重: 1.7KGS
- 外箱尺寸: $440*344*150\text{mm}^3$, 数量: 6pcs, 毛重: 12.0KGS

使用注意事项

- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源
- 电线直径 $0.5\sim 1.0\text{mm}^2$, 剥皮长度 $8\sim 10\text{mm}$

- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m, 输出端可以选配 G10Q 灯座、防尘罩、防水接头、防尘盖、铝帽, 输出线可以更换为 $4*0.5\text{mm}^2$ 、 $4*18\#$ 、 $5*18\#$ 灯。默认输出线为 $4*0.5\text{mm}^2$ 长度 1 米 (含黑色 G10Q 灯座)
- 电源插座为品字插座, 客户可以根据实际需要选用不同国家标准的电源线, 默认电源线长 1.2 米

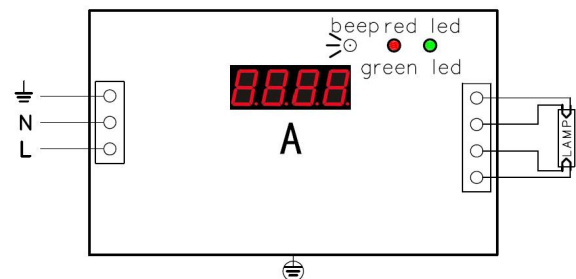
质保期

- 外壳温度 70°C 时质保 2 年

尺寸图



接线图



外观

