

# 产品规格书 EPS55-1200-190N

订货编码: 8881200190

## 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: 0.94A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率  $\eta$ : >90%

## 输出特性

- 负载灯管: GPHA1000T5, GPHA1554T5
- 灯管电流: 1.0A~1.25A
- 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, 同时蜂鸣器会警报; 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: 260mm
- 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) (详见附表)。

- 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 (详见附表)。

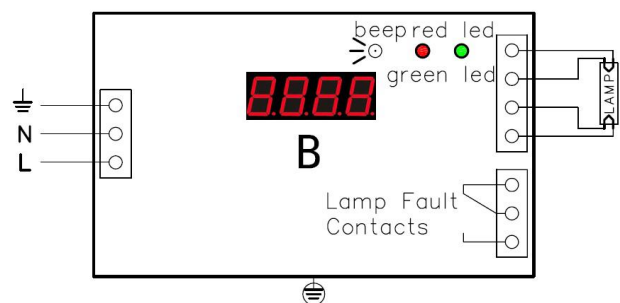
## 质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

## 尺寸图



## 接线图



## 外观

