

## 产品规格书 EPS51-425-40L

订货编码: 8880425040

### 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: 45W
- 最大输入电流: 0.41A@110V 0.2A@240V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率  $\eta$ : >90%

### 输出特性

- 负载灯管: GPH793T5\GPH843T5\GPH550T5\  
GPH436T5\G36T5\TUV36T5\  
TUVPL-L36W\TUV36W
- 输出电流: 0.38A~0.43A
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动  
预热电流 0.4A~0.5A  
预热时间 3S~5S
- 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

### 满足标准:

- IP 类型: IP20
- 认证: 通过 UL/CE, 满足 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: 192mm
- 镇流器尺寸:  $204*74*53\text{mm}^3$ , 净重: 0.9KGS
- 外箱尺寸:  $425*286*246\text{mm}^3$ , 数量: 9pcs,  
毛重: 10.0KGS

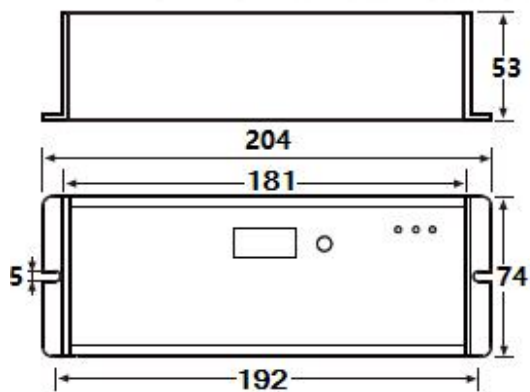
### 使用注意事项

- 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, 默认  $4*0.5\text{mm}^2$  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 1.2 米长。

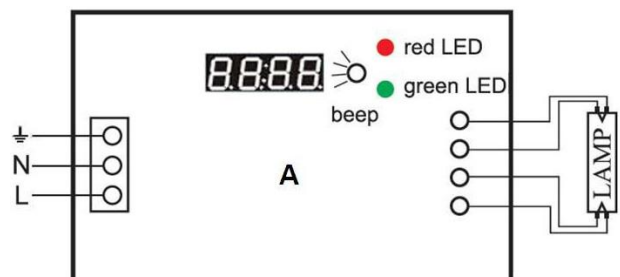
### 质保期

- 外壳温度  $70^{\circ}\text{C}$  时质保 2 年

### 尺寸图



### 接线图



### 外观

