

## 产品规格书 PL1-800-155N

订货编码: 8880800039

## 输入特性

- 额定输入电压: 220V/230V
- 额定电源频率: 50/60Hz
- 输入电压范围: 198V~264V
- 最大输入功率: 155W
- 最大输入电流: 0.74A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.90
- 整机效率  $\eta$ : >90%

## 输出特性

- 负载灯管:  
GPH846T5HO, GPH1148T5HO, GPH1554T5HO,  
GHO64T5HO, TUV64T5HO, TUV64T5HO
- 输出电流: 0.75A~0.85A
- 启动方式: 瞬时启动, 适合于不频繁启动
- 灯管状态指示功能: 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: IP64
- 认证: 满足 CE\CCC\UL

## 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

- 美式灌胶结构, 电源线长 430mm, 输出线及信号线长 650mm
- 外壳材料: 铝
- 安装孔距: 211mm
- 镇流器尺寸:  $215*44*26\text{mm}^3$ , 净重: 0.38KGS
- 外箱尺寸:  $460*280*140\text{mm}^3$ , 数量: 30pcs, 毛重: 12KGS

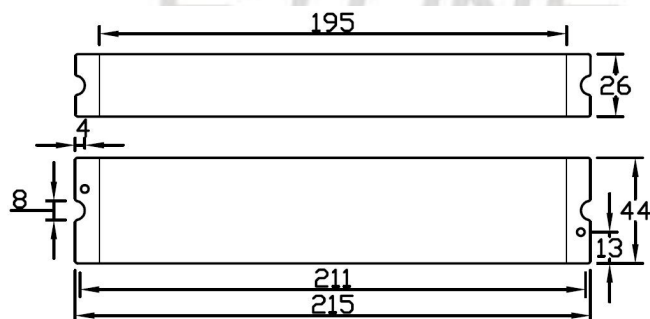
## 使用注意事项

- 订货时请认真核对订货料号
- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源
- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m
- 灯丝必须短路

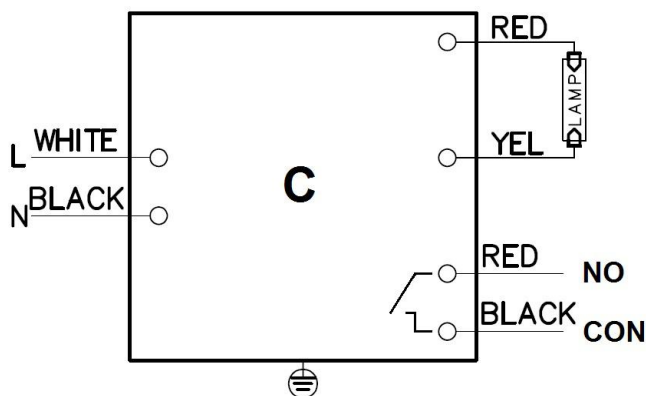
## 质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

## 尺寸图



## 接线图



## 外观 (类似)

