

# 产品规格书 PH10-AL-800

订货编码: 8898000002

## 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: 834W
- 最大输入电流: 3.7A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率  $\eta$ : >90%

## 输出特性

- 负载灯管:

拨码 开关 位置 1 2 3	灯管 电流	预热 电流	预热 时间	灯管型号
011	7A	6A	12S	GPHVA1520T10 (Lightsources)
100	8A	8A	12S	
101	8A	8A	20S	GPHHA1790T12L GHVA1790T12L
110	8A	8A	24S	
111	9A	9A	24S	

- 启动方式: 预热启动
- 灯管电流: 7.0~9.0A
- 通过拨码开关可以设置不同的负载灯管
- 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; 5VDC 输出, 灯管正常工作输出 5VDC 电压, 可以外接 LED 指示灯, 灯管熄灭时输出 0VDC

## 满足标准:

- IP 类型: IP20
- 认证: 满足 UL/CE/CCC

## 工作条件

- 工作环境温度: -5℃~40℃
- 湿度: 5%~85%

## 产品结构

- 欧式端子结构
- 外壳材料: 铝
- 安装孔距: 238mm
- 镇流器尺寸: 250\*141\*50mm<sup>3</sup>, 净重: 1.12KGS
- 外箱尺寸: 460\*270\*190mm<sup>3</sup>, 数量: 9pcs, 毛重: 11.3KGS

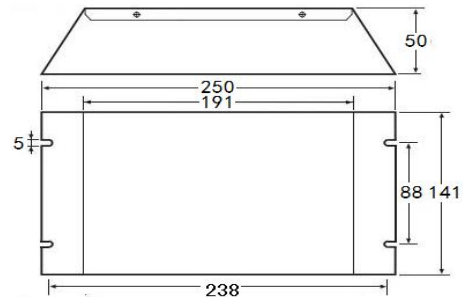
## 使用注意事项

- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源
- 电线直径 1.0~2.0mm<sup>2</sup>, 剥皮长度 10~12mm
- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m

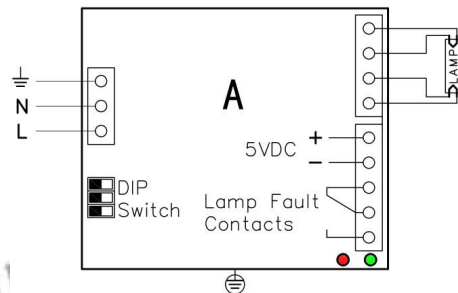
## 质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

## 尺寸图



## 接线图



## 外观

