

产品规格书 PH82-1800-150

订货编码: 8891800001

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: 164W
- 最大输入电流: 0.72A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率 η : >94%

输出特性

- 负载灯管: GPHA843T6, GPHA1000T6
- 输出电流: 1.7A~1.9A
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动
预热时间 7~9 秒
预热电流 2.0A~3.0A
- 灯管状态指示功能: 开关量(干接点)功能, 可以外接 PLC 检测灯管工作状态;
- LED 指示灯: LED 点亮表示 UV 灯工作正常, LED 熄灭表示 UV 灯不工作。

满足标准:

- IP 类型: IP64
- 认证: 通过 CE, 满足 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

- 欧式端子灌胶结构
- 外壳材料: 铝
- 安装孔距: 301mm
- 镇流器尺寸: $310*42*35\text{mm}^3$, 净重: 0.51KGS

- 外箱尺寸: $370*220*200\text{mm}^3$, 数量: 20pcs
毛重: 11.82KGS

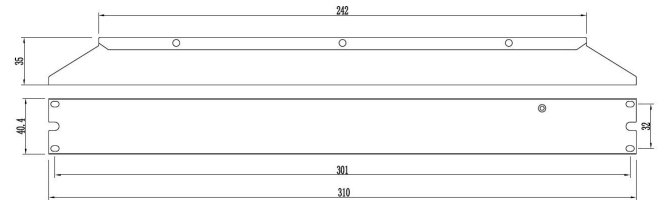
使用注意事项

- 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 15m

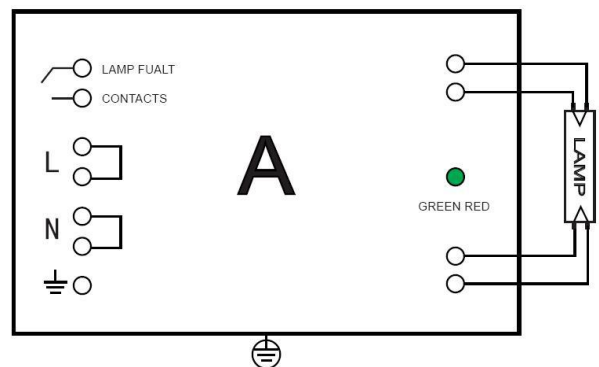
质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

尺寸图



接线图



外观

