

产品规格书

PS85-2100-320

订货料号: 8882100003

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: 350W
- 最大输入电流: 1.6A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率 η : >92%
- 调光接口: 0~10V DC

输出特性

- 负载灯管: 单灯 GPHHA1554T6L
- 输出电流: 1.0A~2.25A
- 输出功率范围: 160W~320W
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动
预热电流 2.5A~3.1A
预热时间 7S~9S
- 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: 

工作条件

- 工作环境温度: -5°C~40°C
- 湿度: 5%~85%

产品结构

- 美式灌胶引线结构
- 外壳材料: 铝
- 安装尺寸: 415mm
- 镇流器尺寸: 424*44*35mm, 净重: 0.855KG
- 外包装箱尺寸: 460*280*140mm, 数量: 18PCS, 毛重: 15.8KG

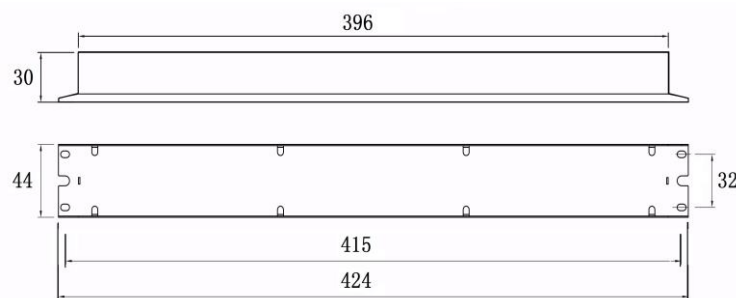
使用注意事项

- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源
- 电线直径 0.5~1.0mm², 剥皮长度 8~10mm
- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m

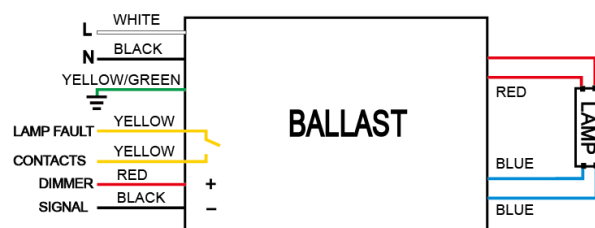
质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

尺寸图



接线图



外观

