

产品规格书

UVCK-DC24-60W

输入特性


- 额定输入电压: 24VDC
- 输入电压范围: 22~26V
- 最大输入功率: 60W
- 最大输入电流: 2.5A@24V
- 整机效率 η : >83%

输出特性

- 负载灯管: GPH793T5 GPH843T5 G36T5 TUV36T5
TUV36W TUVPL-L36W
- 输出电流: 0.35A~0.425A
- 启动方式: 瞬时启动
预热电流 0.35A~0.425A
预热时间 0.5S~2S

满足标准:

- IP 类型: IP20

- 符合认证: 

工作条件

- 工作环境温度: -15°C~40°C
- 湿度: 5%~85%

产品结构

- 引线结构
- 外壳材料: PC
- 安装尺寸: 72mm
- 镇流器尺寸: 122*55*32mm, 净重: 0.25KG
- 外箱尺寸: 370*210*210mm, 数量: 50pcs,
毛重: 10.3KG

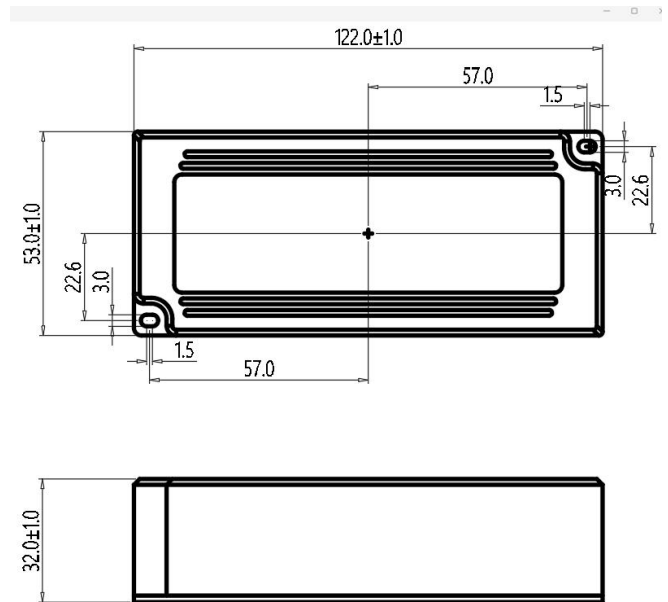
使用注意事项

- 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

质保期一年

- 外壳最高温度 70 度。

尺寸图



接线图



外观

