

产品规格书

PH2-800-2/75

订货料号:

输入特性

- 额定输入电压: 220V/240V
- 额定电源频率: 50/60Hz
- 输入电压范围: 198V~264V
- 最大输入功率: 165W
- 最大输入电流: 0.73A@230V
- 输入功率因数 PF: >0.98
- 整机效率 η : >90%

输出特性

- 负载灯管: 单灯 GH064T5L\GPH1554T5H0
双灯 GH036T5L\GPH0843T5L\TUV75W
- 输出电流: 0.75A~0.85A
- 启动方式: 预热启动, 适合于频繁启动
预热电流 1.0A~1.4A
预热时间 7S~9S
- 灯管状态指示功能: 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:

工作条件

- 工作环境温度: -5°C~40°C
- 湿度: 5%~85%

产品结构

- 欧式端子结构, 灌胶
- 外壳材料: 铝
- 安装尺寸: 190mm
- 镇流器尺寸: 200*64*30mm, 净重: 0.42KG
- 外箱尺寸: 370*220*200mm, 数量: 25pcs
毛重: 11.5KG

使用注意事项

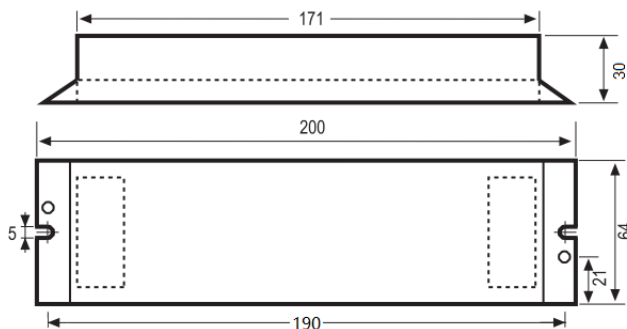
- 安装与更换镇流器前, 必须先切断电源
- 电线直径 0.5~1.0mm², 剥皮长度 8~10mm

- 镇流器与灯管之间连接线不超过 5m

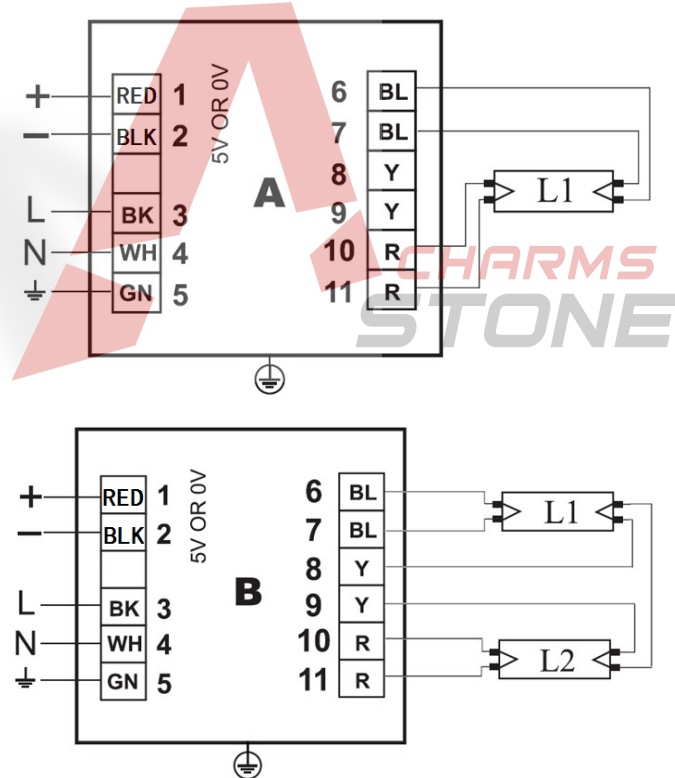
质保期

- 外壳温度 70 度时质保 2 年

尺寸图



接线图



外观

