

DALI/DMX - 切相调光 调光模块

100~240Vac 5A



- 调光接口：DALI, DMX/RDM, Push Dim
- 前沿切相调光输出
- 最大可负载5A电流, 可连接灯泡或者可控硅调光电源
- 过载保护, 可自动恢复
- 全防护塑胶外壳
- DALI总线标准 IEC62386-101,102,207
适合室内LED照明环境应用

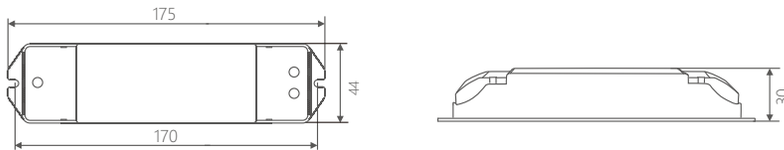


产品参数

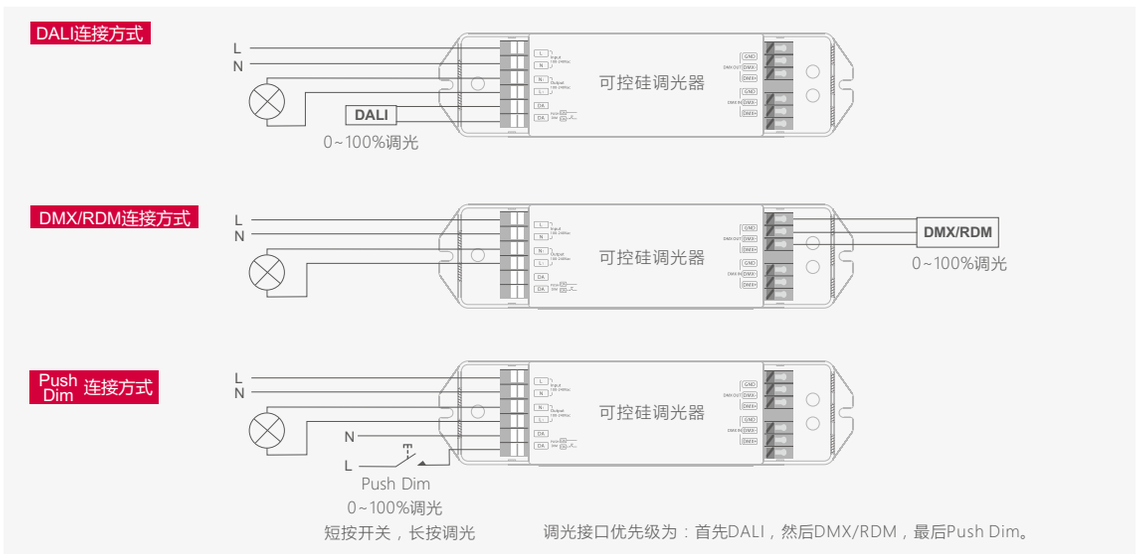
调光接口：	DALI, DMX/RDM, PUSH	过载保护：	负载电流≥102%，关闭输出，可自动恢复
输入电压：	100~240Vac, 50~60Hz	工作温度：	-30°C~55°C
调光方式：	triac 前沿调光	产品尺寸：	L175×W44×H30(mm)
工作电流：	Max. 5A	包装尺寸：	L178×W48×H33(mm)
负载功率：	白炽灯或高压卤素灯：25W-500W 可调光LED：6W-300W	重量(毛重)：	140克

尺寸图

单位：mm



连线图

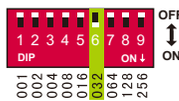


RDM模式: 1-9拨码开关全部拨向上

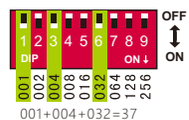


DMX模式地址设置:

例1: 设置首地址为32。



例2: 设置首地址为37。



DMX512起始地址码 = 编码开关1-9的位值总和, 将编码开关拨向下, 可获得该位的位值。