

概述

本产品共三路输出，适用于各种LED灯具的亮度调节控制。

本产品面板采用进口材料、底座采用优等PC阻燃材料,不变色、抗冲击能力强；外观为国际流行的直线式，稍带弧度，美观、方便，安装后与墙体紧密相贴；采用优质电子元件和改进的电路设计,可消除脉冲电流及火花。细腻、柔和可记忆的无极性的亮度调节,无频闪现象。

使用说明

操作模式：分为四种模式：CH1亮、CH2亮、CH3亮，CH1-CH2-CH3齐亮，当脉动开关往下按动一次，为切换一种模式，可循环切换模式；

亮度调节：逆时针转动为亮度减、顺时针转动为亮度加，为55级调光；产品选用一周为30个脉动的脉动开关，5~55个脉动，为0~100%输出亮度。

可接各种颜色LED灯具调光，最多三路输出。

规格

型号	输入电压	每路输出功率	调光回路	损耗功率	颜色	尺寸
CT102	12~24VDC	≤5A	3	0.5W	银色	87*87*67mm

产品特性

采用优质电子元件,可消除浪冲电流及火花,延长LED使用寿命；

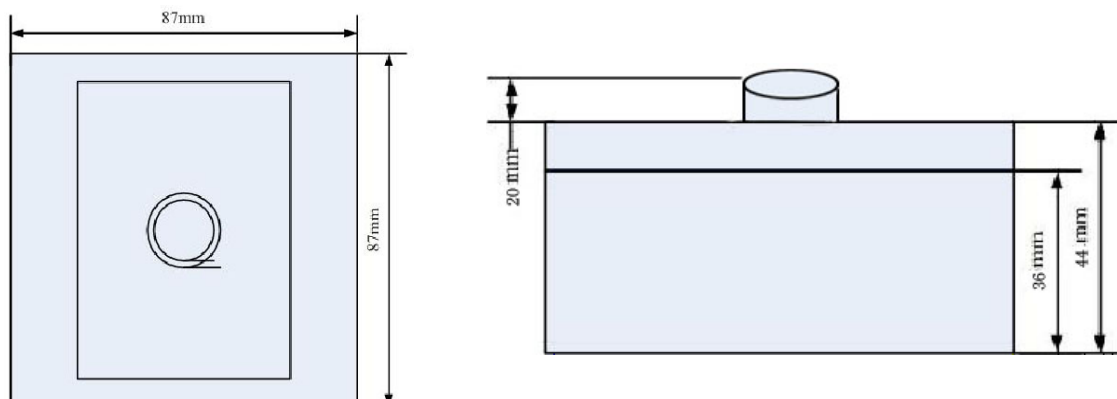
改进的电路设计,调节灯光柔和稳定,无频闪现象；

细腻、柔和、可记忆的无极性的亮度调节；

内设防干扰线路,对家电无影响；

适应温度范围：-20℃~50℃。

外观尺寸



安装方法

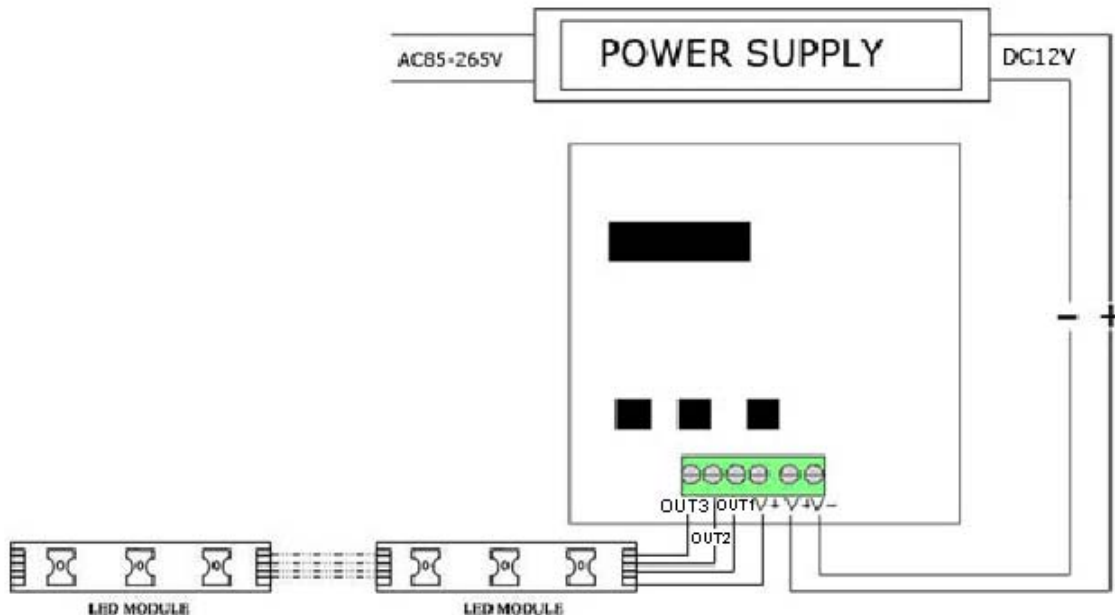
1、本产品采用二线输入，四线输出方式，请按标识连接。输入为DC12V-24V。

2、切勿带电安装,不可避免时应先摘除或断开负载后安装。

3、安装完毕后应检查是否短路及负载是否合适方可接通电源。

4、接线说明:

接线图示:



使用及注意事项

1、高温、电压不稳及潮湿的地方不宜使用本产品。

2、本公司生产时只利用LED对其进行检测和实验,当用于其它灯具或用电器时不保证其控制效果。