

项目编号		编写人	崔婷婷
项目名称	LED 灯 RGB 调光灯	日期	2014.07.29

深圳市西城微科电子有限公司

0755-83900181

## \*\*\*\*LED 灯 RGB 调光规格书

### 一、简述

品牌	经典电源	类型	恒流源
输入电压	AC85-265V	输出电压	DC10-21V/DC14-20V
浪涌电流	300A	输出电流	300mA±5%
输入频率	50-60 (Hz)	输出功率	6W
按键	遥控器		

### 二、功能简介

#### 1、操作用法

- 1) 开关间隔小于0.5s的情况下，开光一次，灯具的色温变换一次；
- 2) 同步为开关关5S 以上；

#### 2、特色

- 1) 调试简单，外围器件少，隔离两绕组；
- 2) 电源高效率，低陈本，开关切换简单；
- 3) 切换时间可客户自行设定，内置程序设置可避免市电突变误动作；
- 4) IO 输出直驱 MOS，切换过程无闪烁现象；
- 5) 单片机内置 IO 侦测，无需外加 IO；
- 6) 非隔离 8-24W 全兼容方案，电路陈本低；
- 7) 特殊程序技术支持两绕组横流电源四段调光方案，无灯闪问题。

### 三、2.4G 遥控规格参数

工作电压	3V	发射频率	2400~2483.5MHZ, 2.4G 频段
调制方式	GFSK	发射功率	6db
待机功耗	5uA	遥控距离	12~18m
输入频率	50-60 (Hz)	输出功率	6W
按键	24 个	颜色变换	暖色、冷色、小夜灯

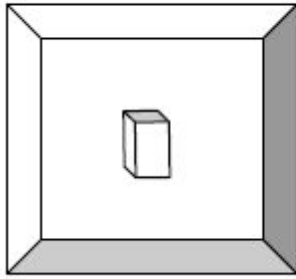
### 四、模型

项目编号		编写人	崔婷婷
项目名称	LED 灯 RGB 调光灯	日期	2014.07.29

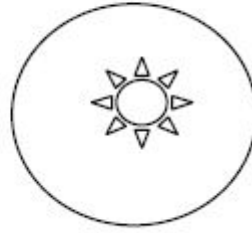
深圳市西城微科电子有限公司

0755-83900181

灯具开光



电源与灯



客户签字确认

日期