



**高亮度 LED 灯**  
**FY-LED-PL1032A**  
**说明书**

使用前请仔细阅读此说明书



## 产品规格

工作电压：100-240V AC, 50-60Hz

功率因数：0.95

最大功率：280W

尺寸：265\*265\*450mm

重量：7.25kg

## 光学参数

LED：单色 CREE XML-2 10W 5600K/3200K 灯管 32 颗

彩色 CREE XML-COLOR 10W 四合一灯管 32 颗

光照度：单色 6000K 25° 10 米 4000LUX

彩色 25° 2.5 米

R: 4700LUX G: 13200LUX B: 3480LUX W: 11000LUX

彩色 25° 10 米

R: 280LUX G: 800LUX B: 210LUX W: 680LUX

光通量输出：单色 6000K 36000LM

彩色 R: 5000LM G: 14000LM B: 3700LM W: 11500LM

灯管寿命：5 万小时

LED 透镜：进口光学级 PMMA 透镜

透镜角度：15°，25°，45°

## 控制方式

控制：DMX512 信号控制, 标准 3 芯连接器, 可通过灯具面板按键设置地址。

## 功能特性

- RGBW无限混色
- 直立或悬挂安装
- 内置过温检测
- 手动调节投射方向
- LED菜单显示功能
- DMX512信号控制

## DMX512 对应通道配置

### 1. 白光5600K/3200

通道	数值	说明
1	0-255	总调光0-100%

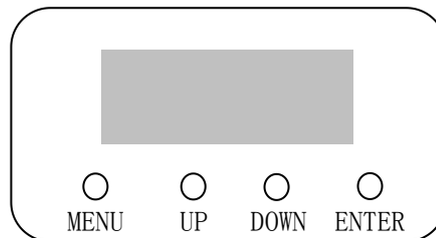
### 2. 彩色

通道	数值	说明
1	0-255	总调光0-100%
2	0-255	红色亮度0-100%
3	0-255	绿色亮度0-100%
4	0-255	蓝色亮度0-100%
5	0-255	白色亮度0-100%
6	0-10 11-255	无频闪 频闪1-20次/秒

## 显示板操作说明

### 1. 按键的描述

- MENU 菜单
- UP 向上
- DOWN 向下
- ENTER 确定



### 2. 显示菜单

**MENU** — **Addr** — **1** ..... **512**  
 — **Auto** — **A01** ..... **A02**  
 — **tpst** — **NONE**

### 3.菜单设置

- 通电灯具，操作显示板[MENU]菜单键或按[UP]/[DOWN]键分别可显示地址[Addr]菜单；自动模式[Auto]菜单；[tpst]菜单；
- 选择地址[Addr]菜单，按下[ENTER]键进入可显示[1]拨地址菜单，地址码数值范围 1~512，操作[UP]/[DOWN]键选择所需的数值，再按[ENTER]键确定保存所选择的地址码数值，并退出到地址[Addr]菜单。
- 选择自动模式[Auto]菜单，按下[ENTER]键进入可显示[A0]自动模式选择菜单，自动模式数值范围[A0~A9]，操作[UP]/[DOWN]键选择自动模式数值，再按[ENTER]键确定保存所选择的自动模式，并退出到自动模式[Auto]菜单。（在有 DMX 信号连接时，操作自动模式[Auto]菜单里面无效）
- [tpst]菜单，无功能。