



LED WINDOW LIGHT

LED窗台灯



# 一流设备

1-SMD贴片车间

3-展厅

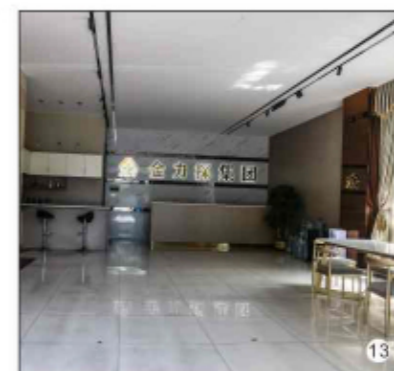
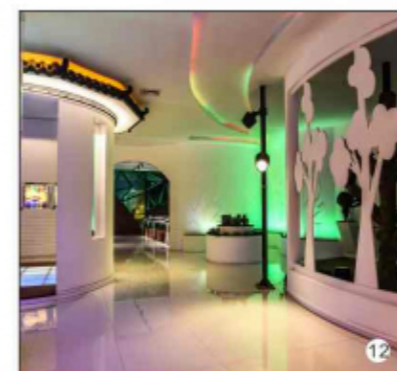
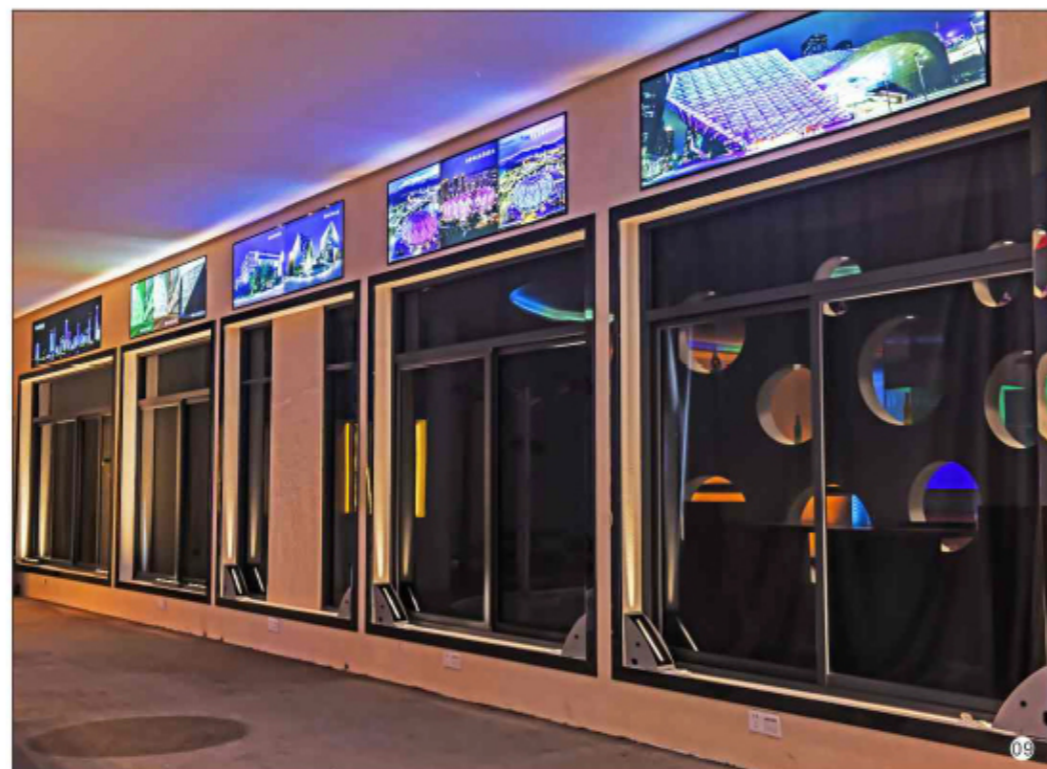
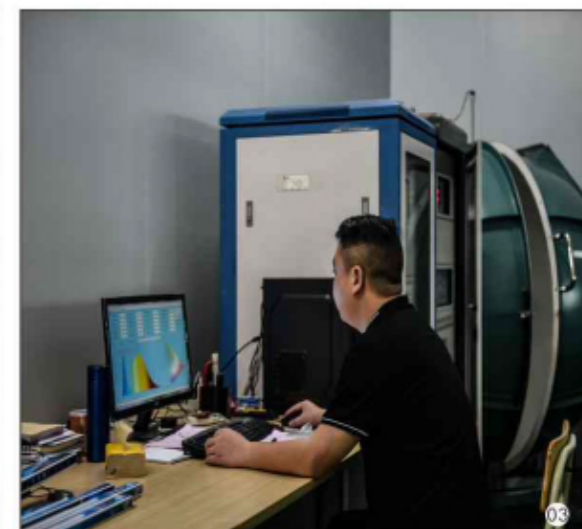
2-无尘车间

4-老化测试

# 公司一角

一流测试设备  
整洁的办公环境

- 01-老化架
- 02-泡水测试
- 03-光电测试室
- 04-老化测试
- 05-防雨测试
- 06-三恒万极无尘车间
- 07-IES暗房
- 08-办公室一角
- 09-14-展厅



# 目录 CONTENTS

01

## LED窗台灯



LY-CTD-001  
P01-10



LY-CTD-002  
P11-20

02

## LED洗墙灯



LY-XQ-1001  
P21-28



LY-XQ-1002  
P21-36



LY-XQ-1010  
P37-38



LY-XQ-1004  
P39-48



LY-XQ-1006  
P49-56



LY-XQ-1005  
P57-64



LY-XQ-1007A  
P64-70



LY-XQ-1007B  
P71-74



LY-XQ-2002  
P75-82

03

## LED轮廓灯



LY-LKD-6001  
P83-90



LY-LKD-6002  
P91-94



LY-XTD-2007A  
P95-98



LY-XTD-2007B  
P99-100



LY-XTD-2007C  
P101-102



LY-XTD-2007D  
P103-104

04

## LED抱树灯



LY-TG-3001  
P105-114



LY-TG-3001  
P115-116



LY-TG-3001  
P117-118



LY-TG-3001  
P119-120



LY-TG-3001  
P121-122



LY-TG-3001  
P123-128

05

## LED树桩灯



LY-TG-3002  
P129-140



LY-TG-3002  
P129-140

06

## LED投光灯



LY-TG-3012  
P141-148



LY-TG-3012  
P149-152



LY-TG-3012  
P153-156



LY-TG-3012  
P157-160



LY-TG-3012  
P161-164



LY-TG-3012  
P165-168



LY-TG-3003  
P169-178



LY-TG-3003  
P169-178



LY-TG-3003  
P179-182



LY-TG-3003  
P183-186



LY-TG-3003  
P187-190



LY-TG-3003  
P191-194

# 目录 CONTENTS

## 06

### LED投光灯



## 07

### LED地埋灯



## 08

### LED瓦楞灯





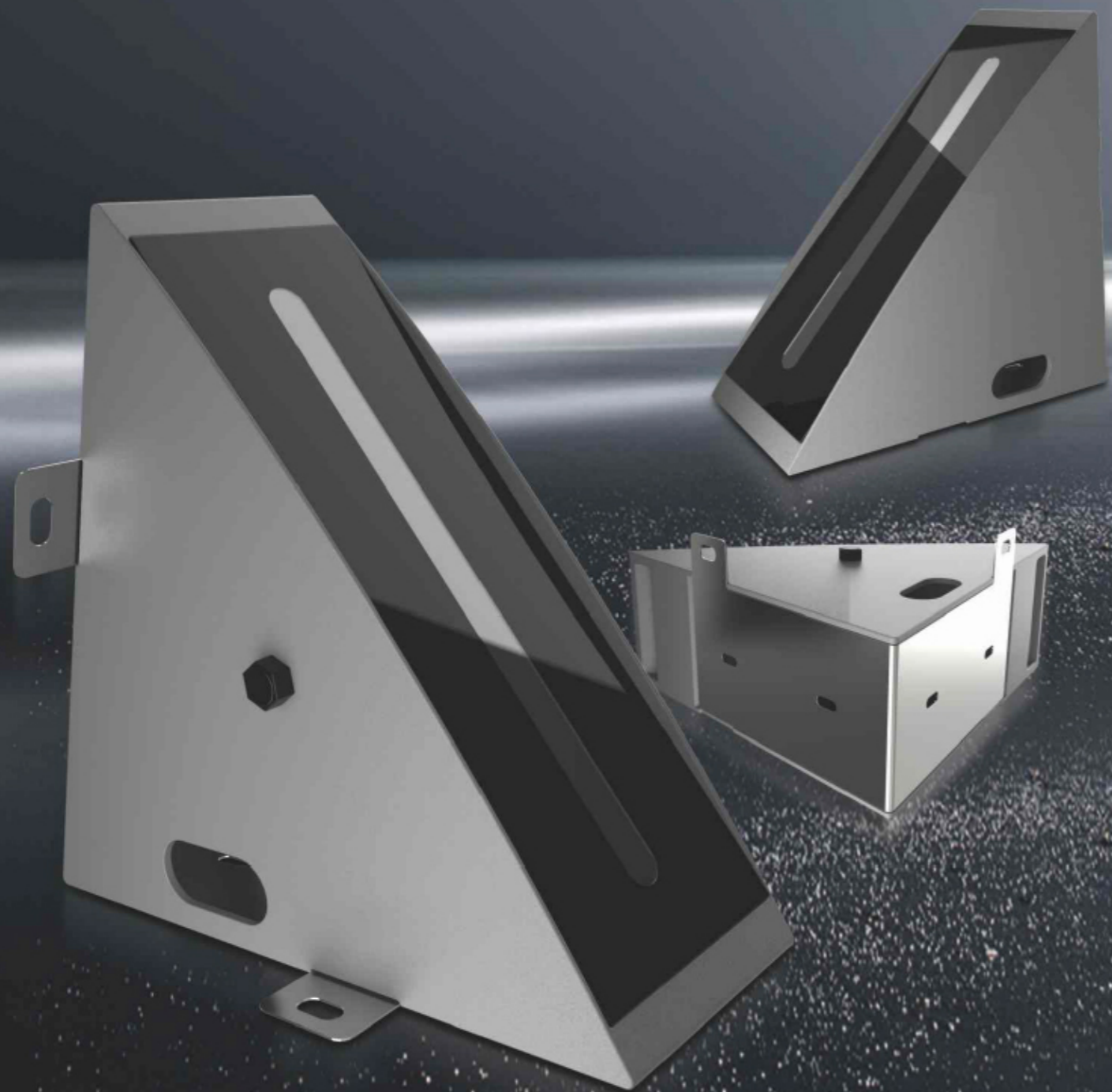
LED WINDOW LIGHT

LED窗台灯

# 匠心之作

细节彰显品质





## 分解图

4mm超白钢化玻璃



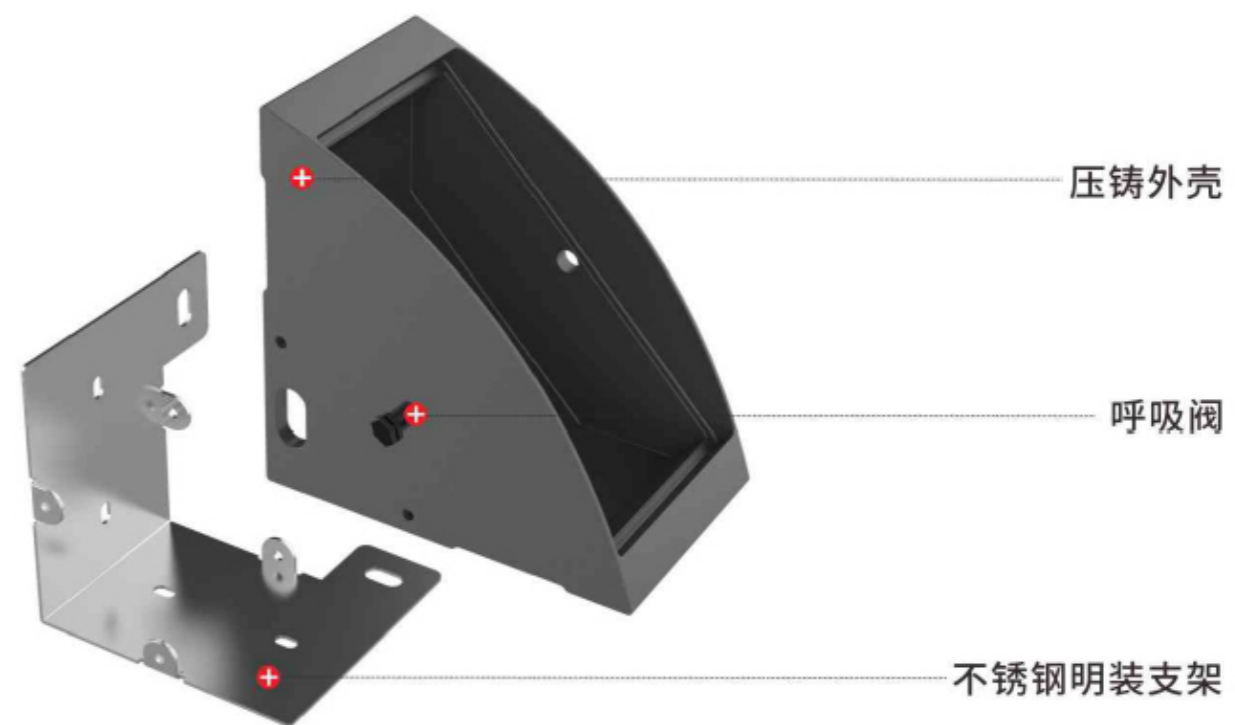
防眩面板



光学级PMMA透镜



灯板





### 产品特点

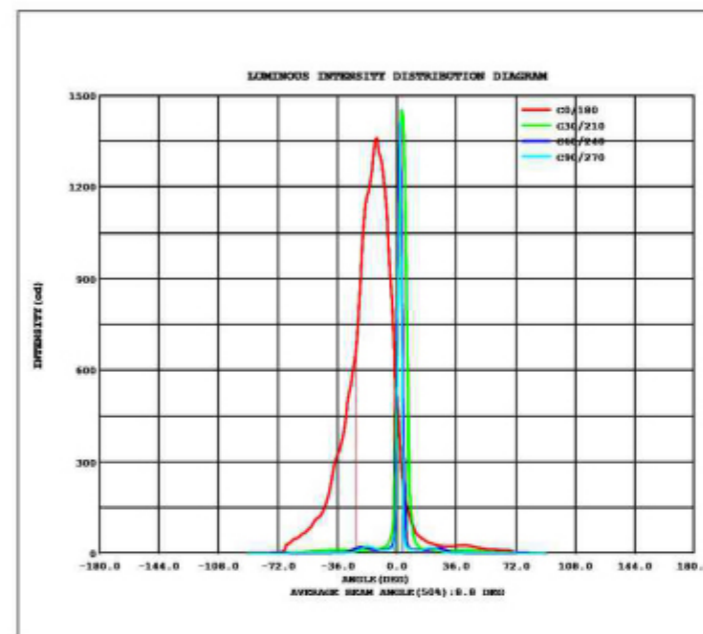
1. 电器、控制、光源一体式设计，整体美观、便于施工；
2. 采用结构防水设计，提高光源的使用寿命，降低后期维护成本；
3. 灯具截光干净，没有任何逸散光，发光效果干净、舒适；
4. 独特的透气阀设计，解决灯具使用时有水雾现象以及灯腔内外压强平衡，防止水汽倒灌；
5. 运用飞秒光学原理，让光更科学利用，防眩更保障；

### 产品参数

型号	LY-CTD-001
瓦数	10W/24W
输入电压	DC24V
光源数量	4PCS
发光角度	8x110°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L170xW170X100mm L230xW230X100mm

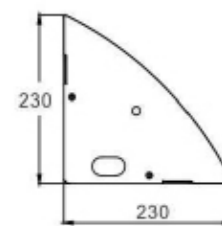
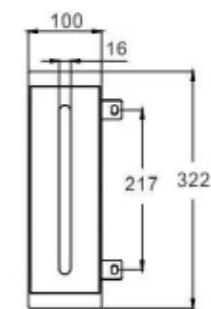
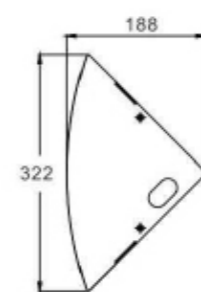
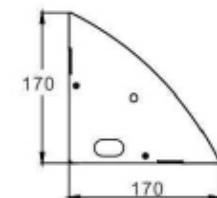
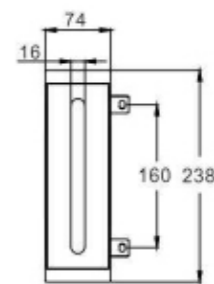
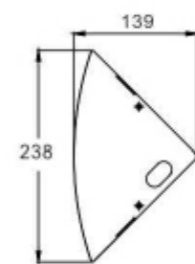
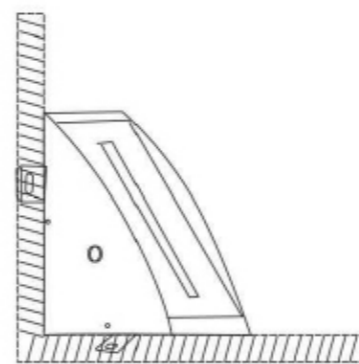


### 配光曲线图



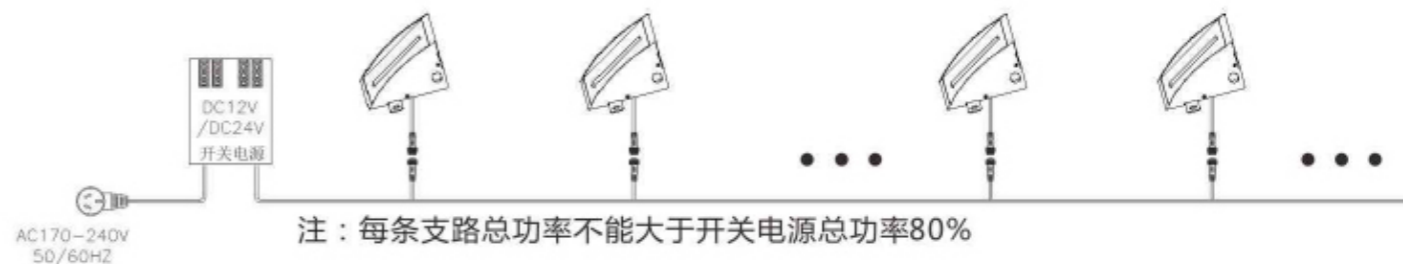


### 安装尺寸图

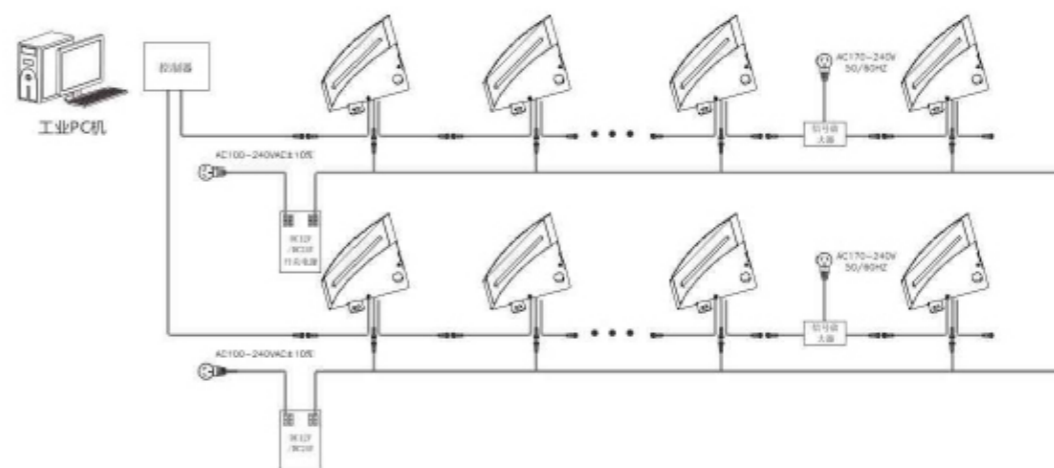


### 接线示意图

#### 系统图（单色）：



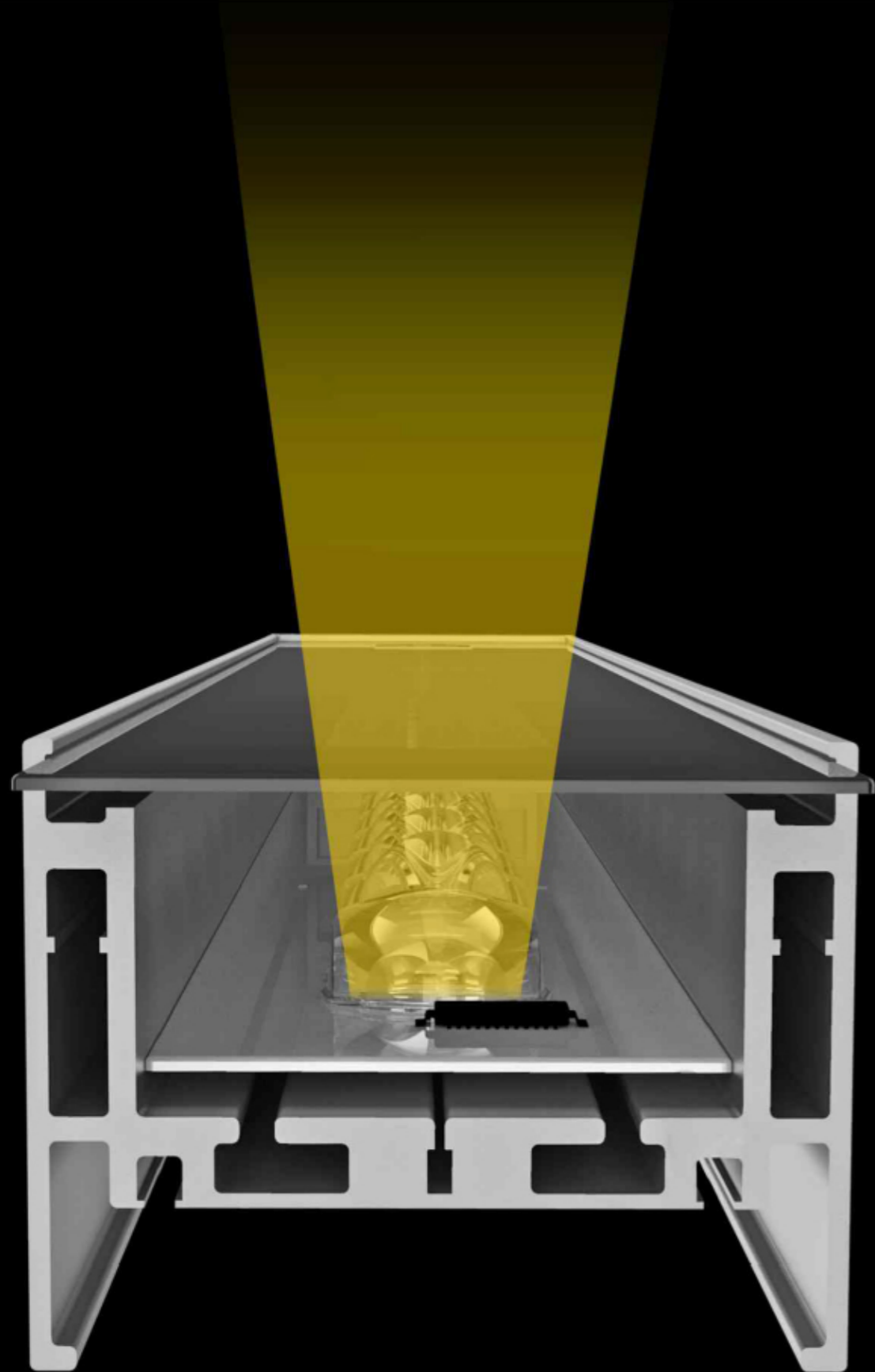
#### 系统图（全彩）：



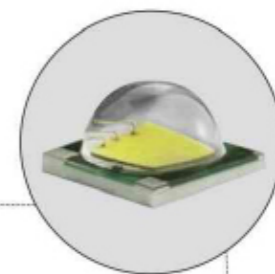
- 注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；
- (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；
- (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

- (2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；
- (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；
- (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

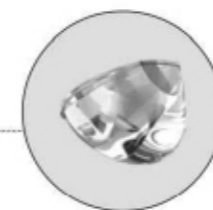
适用场所：大型现代建筑/博物馆/艺术馆外墙.....



灯珠: OSRAM/CREE



飞秒光学透镜



4mm超白钢化玻璃



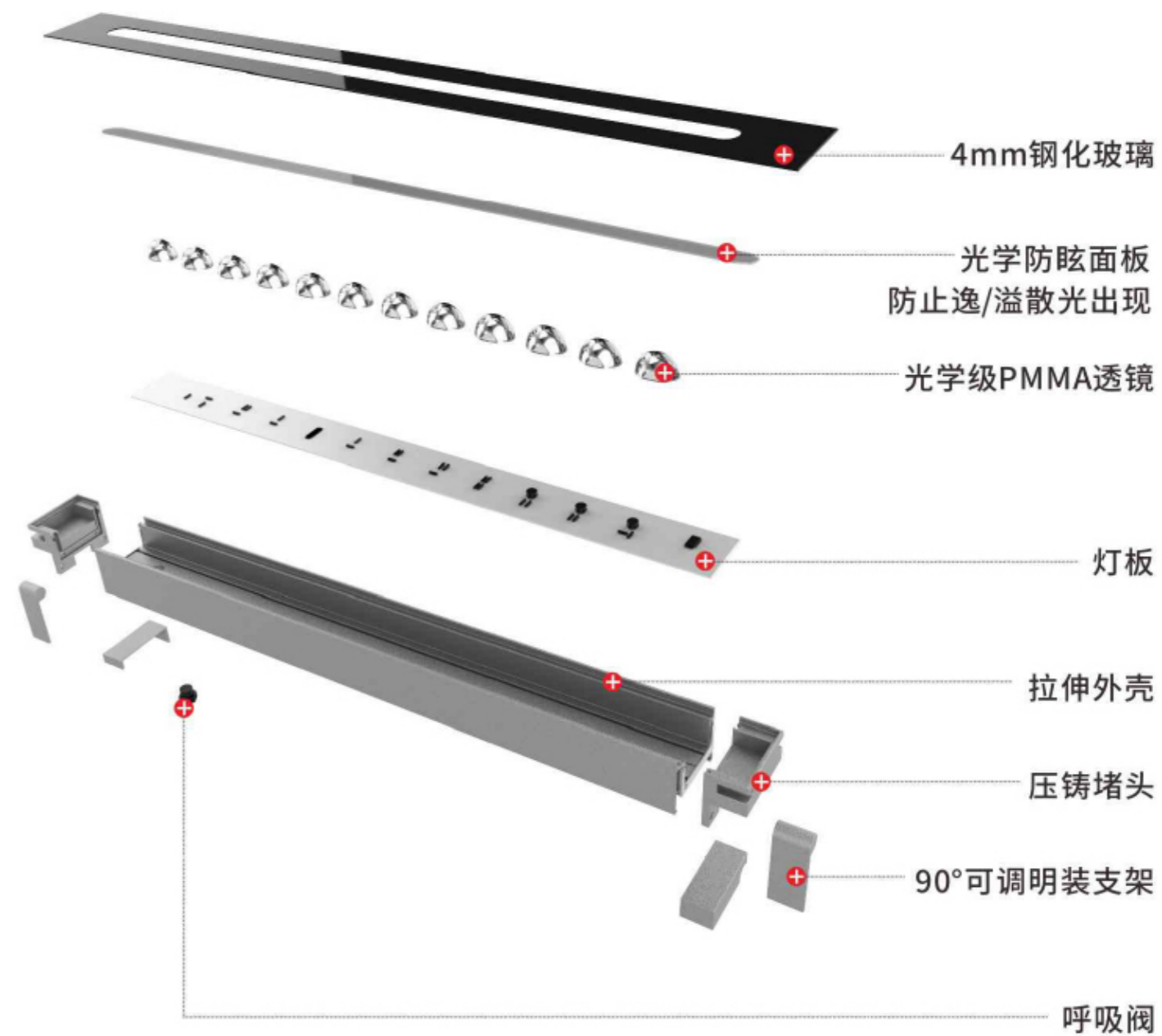
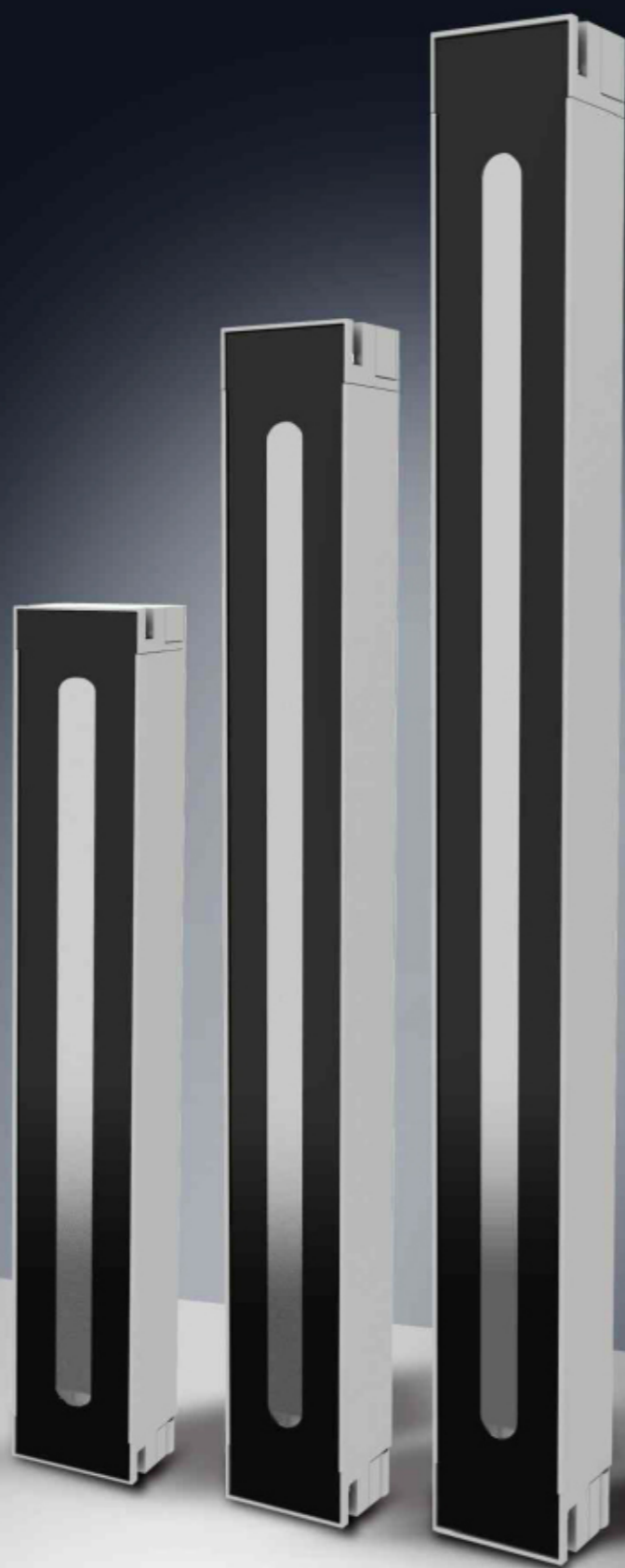
90°可调明装支架

结构防水灯体IP66

实现内外压强平衡

静电喷粉 (可定制颜色)





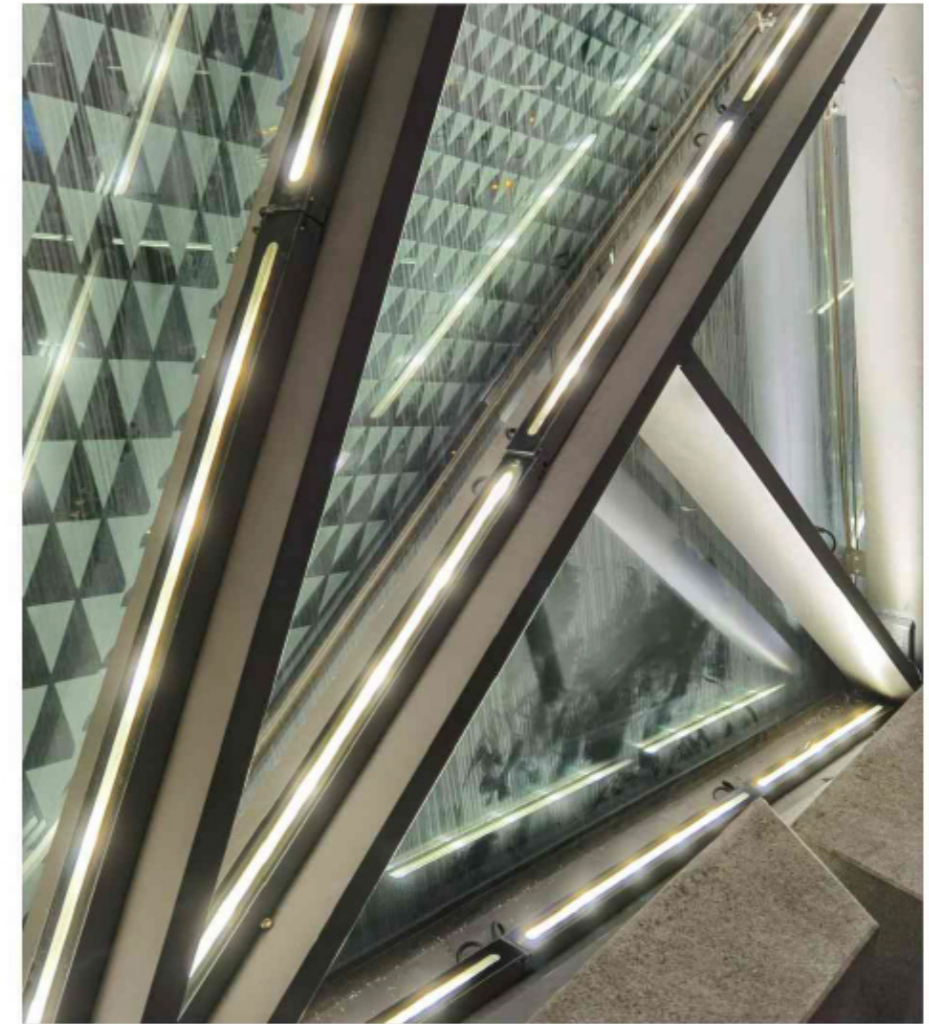


### 产品特点

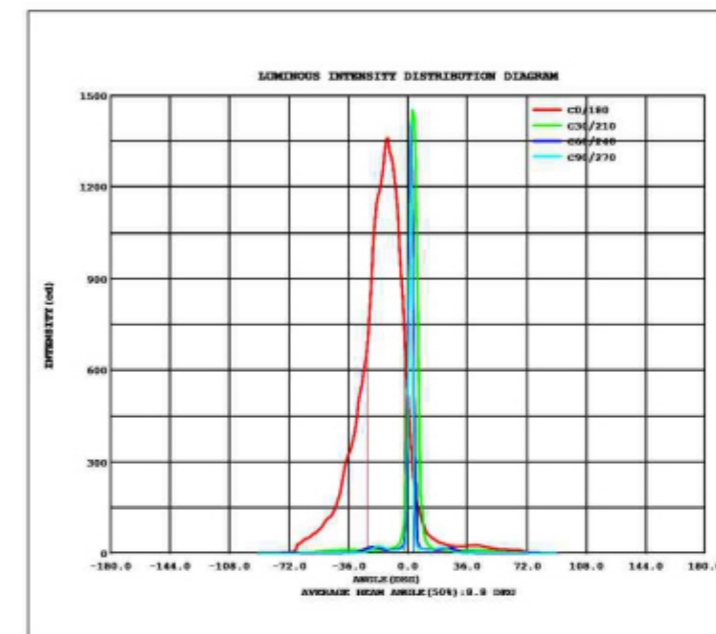
1. 电器、控制、光源一体式设计，整体美观、便于施工；
2. 采用结构防水设计，提高光源的使用寿命，降低后期维护成本；
3. 灯具截光干净，没有任何逸/溢散光，发光效果干净、舒适；
4. 独特的透气阀设计，解决灯具使用时有水雾现象以及灯腔内外压强平衡，防止水汽倒灌；
5. 运用飞秒光学原理，让光更科学利用，防眩更保障；

### 产品参数

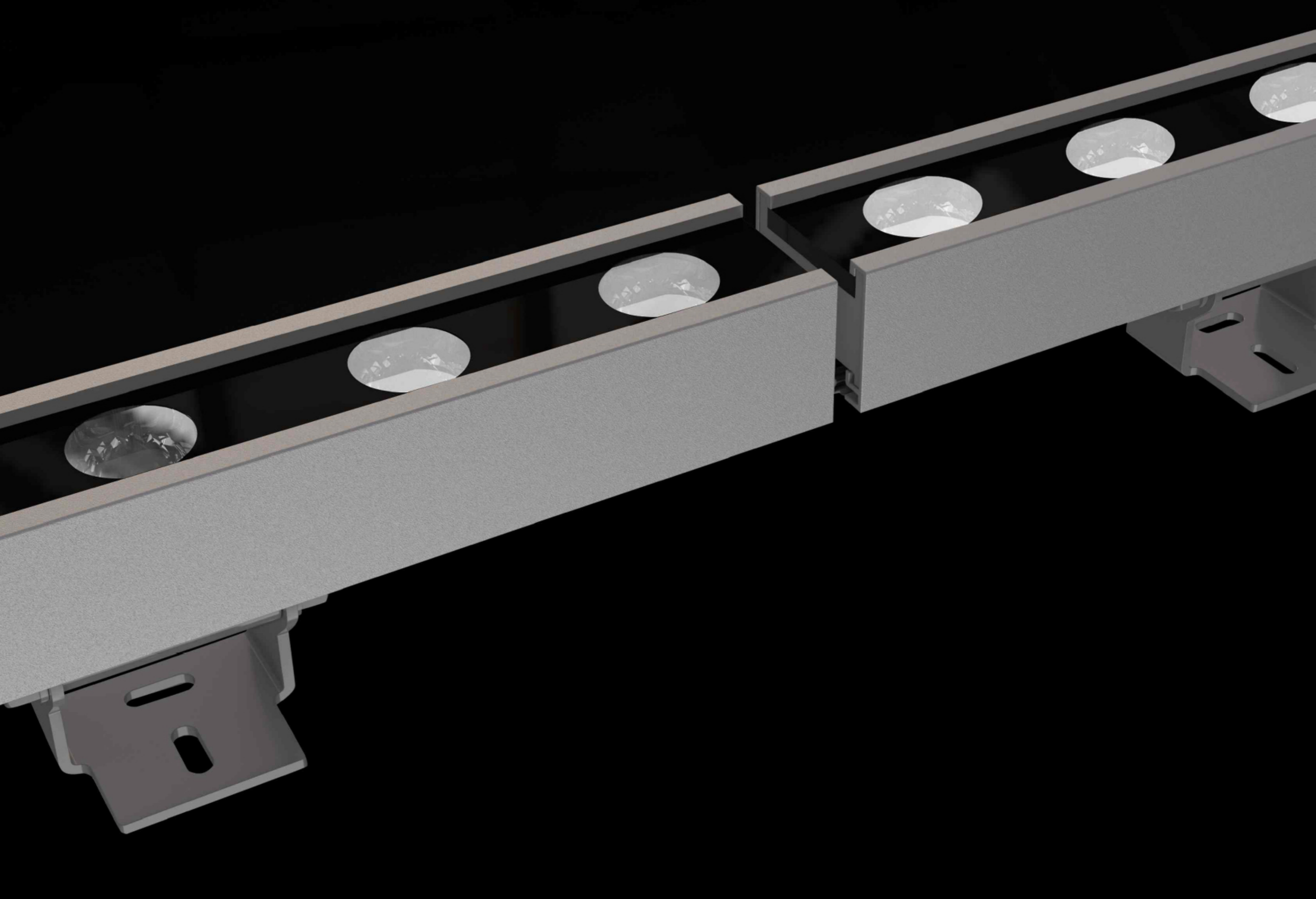
型 号	LY-CTD-002
瓦 数	10W/20W/40W
输入电压	DC24V
光源数量	4PCS/8PCS/16PCS
发光角度	8x110°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L300/L500/L1000mm

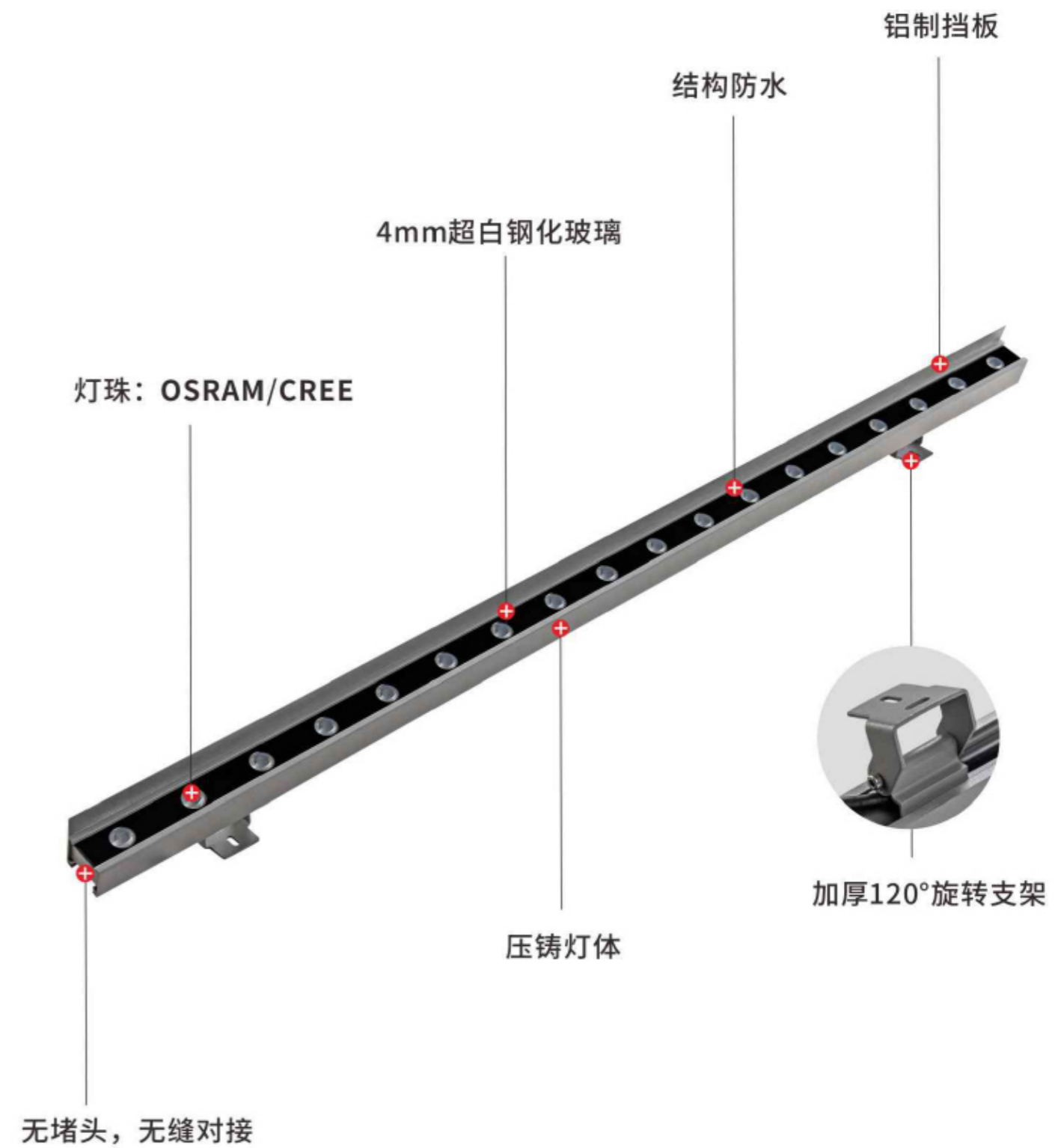


### 配光曲线图

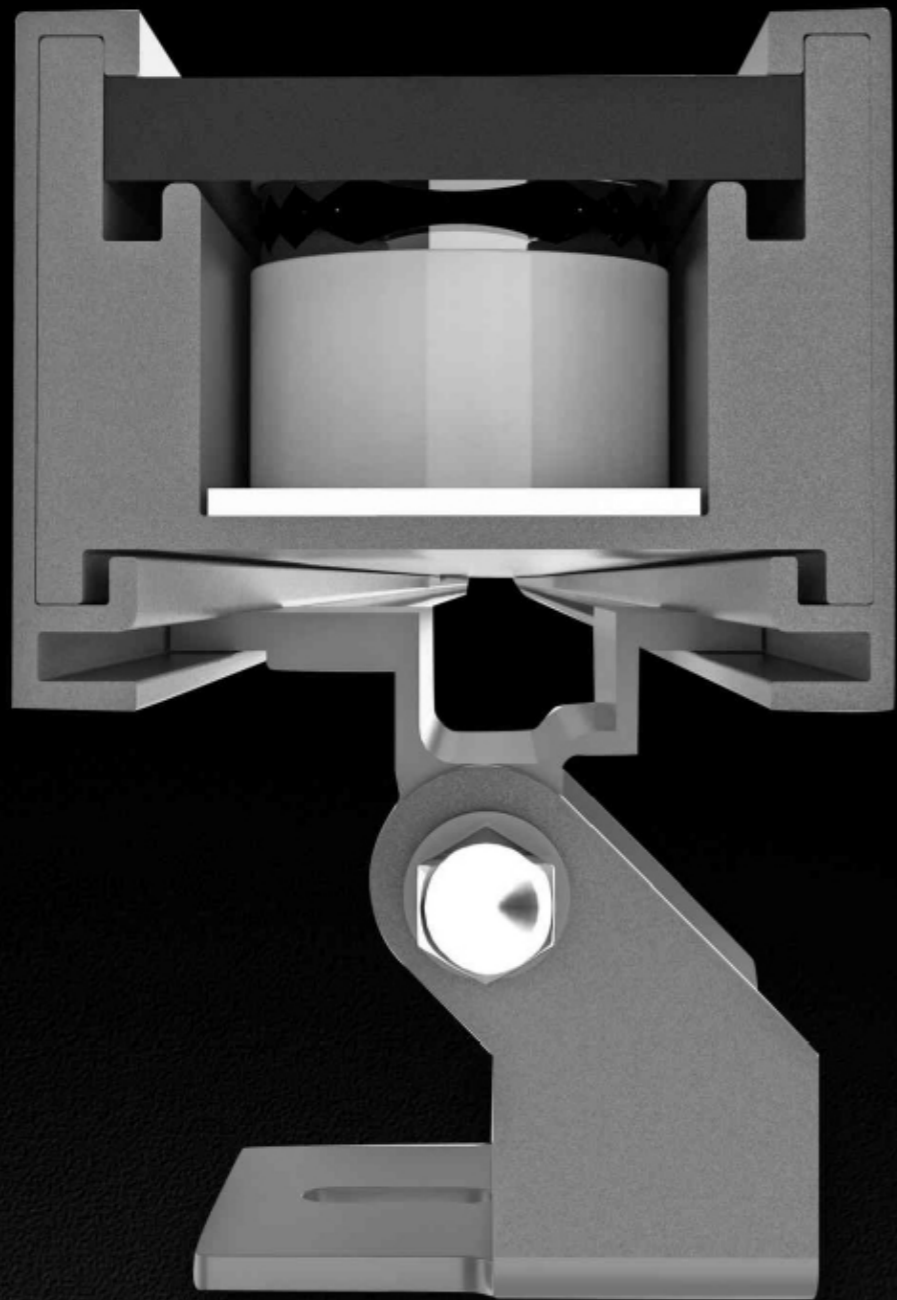








# LED



## 分解图

铝制挡板

4mm超白钢化玻璃

光学级PMMA透镜

芯片：CREE/OSRAM

灯板

压铸灯条

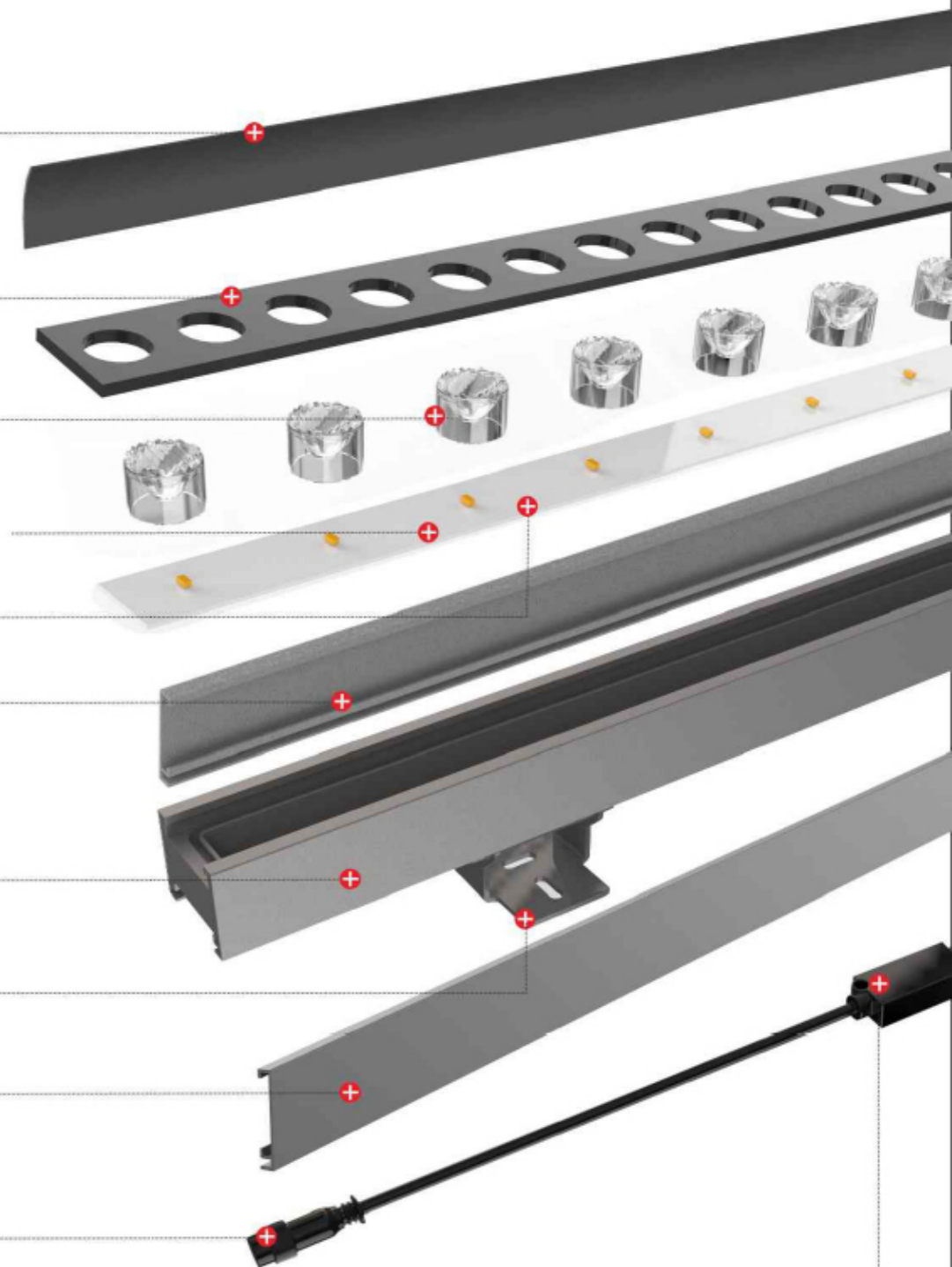
压铸灯体

加厚120°旋转支架

压铸灯条

防水线

线卡



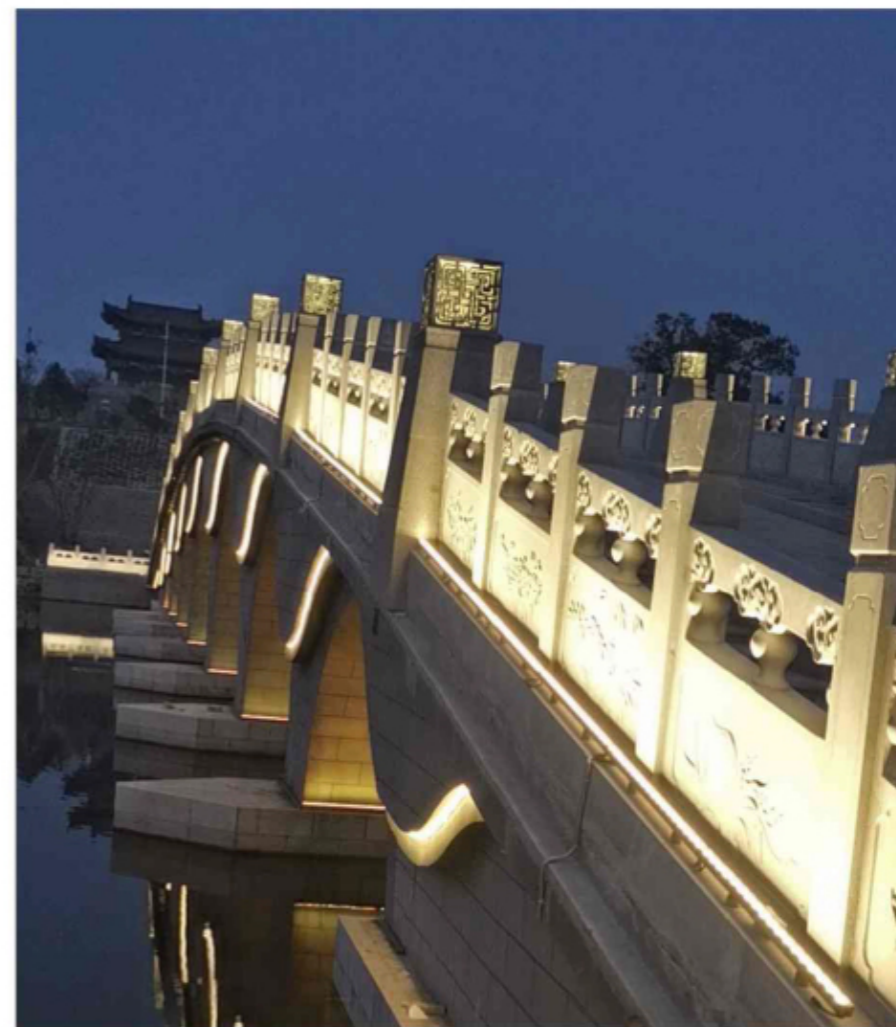


### 产品特点

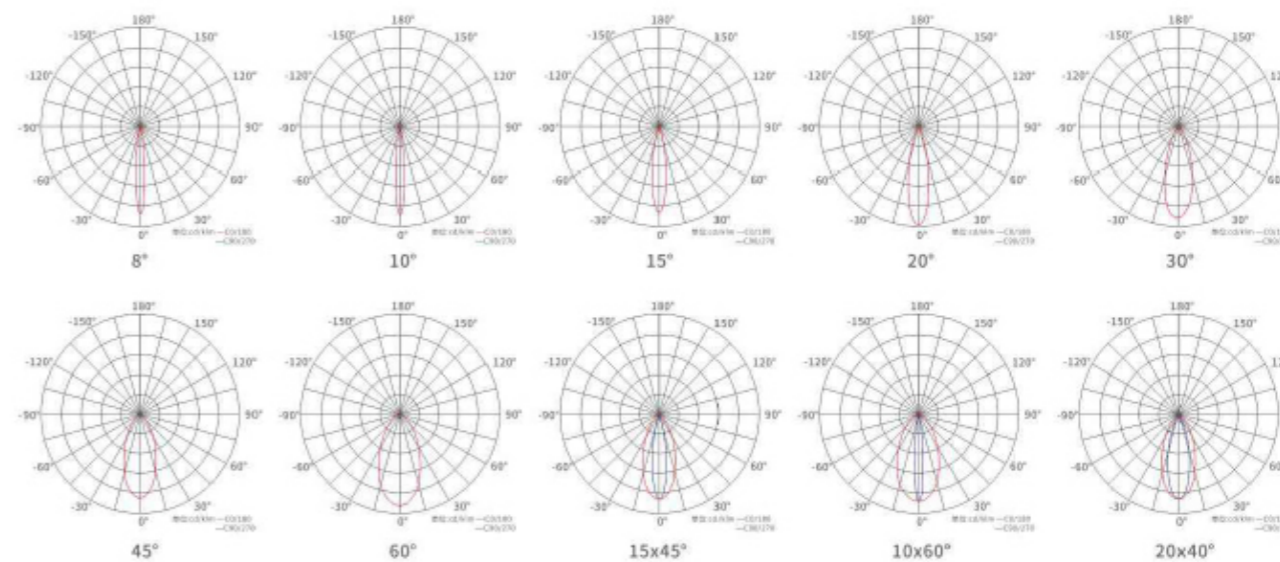
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。

### 产品参数

型 号	LY-XQ-1001
瓦 数	18W/24W/36W
输入电压	DC24V
光源数量	18PCS/24PCS/36PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	L1000/500/300xW35XH68mm

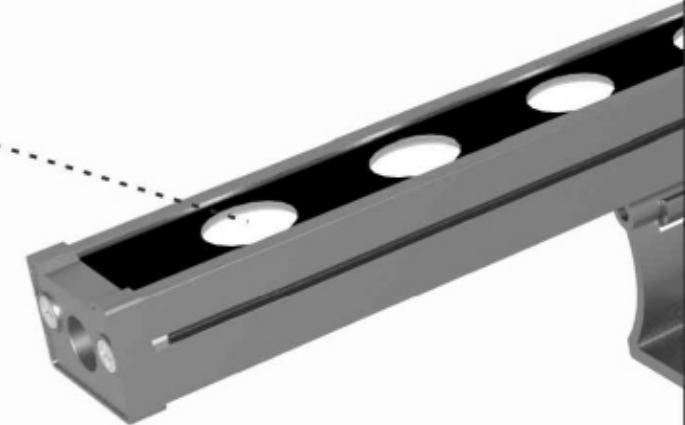
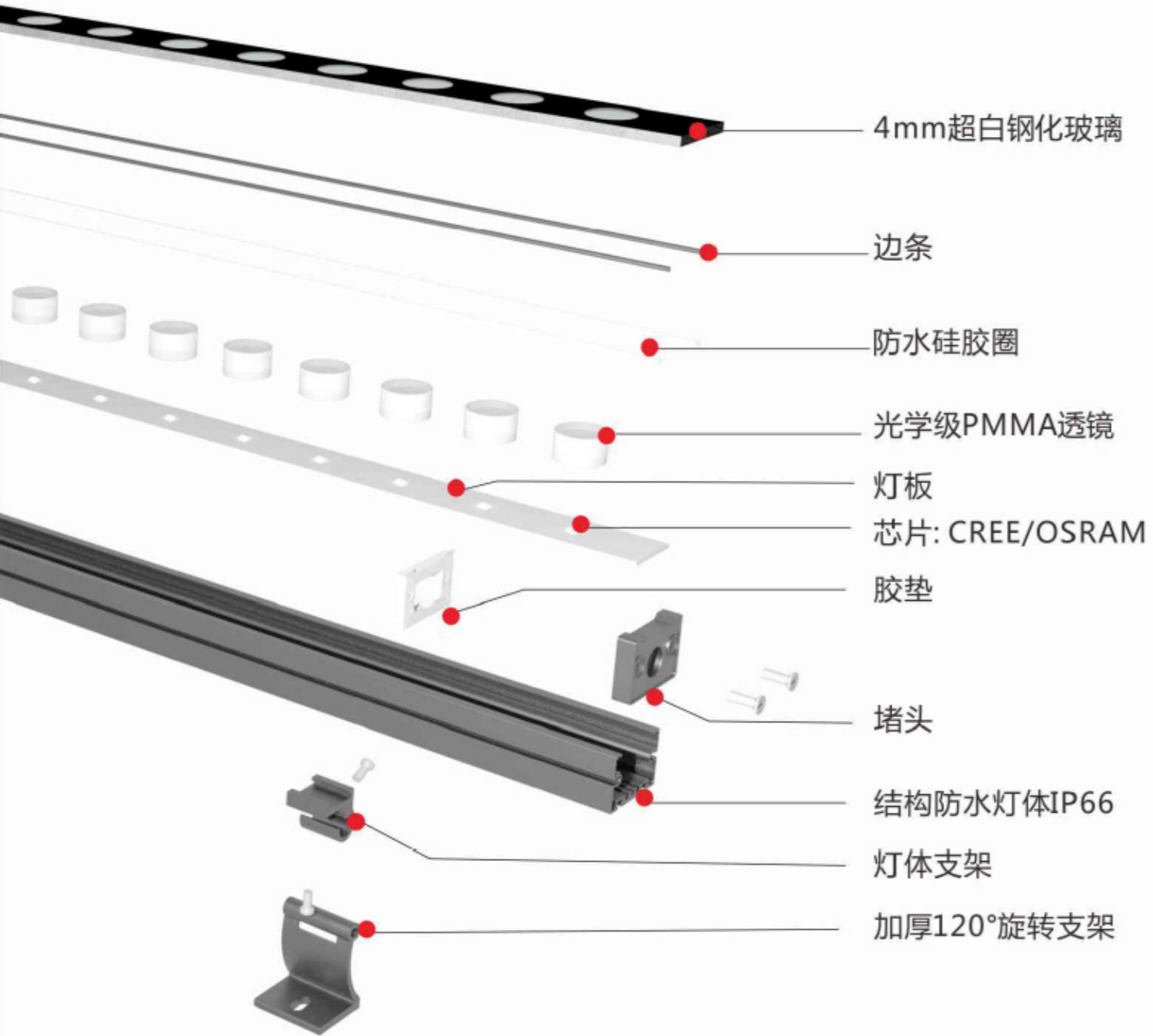


### 配光曲线图





LED WALL WASHER LIGHT



## 产品特点 Product Features

### 调试简单

内置按键  
1800K- 6500K色温自由切换

### 防掉电短路保护

掉电, 换电自动保存并记忆  
具备负载短路保护

### 兼容DMX512控制系统

优先外部控制, 可单机或多台组合式编码。

### 故障反馈

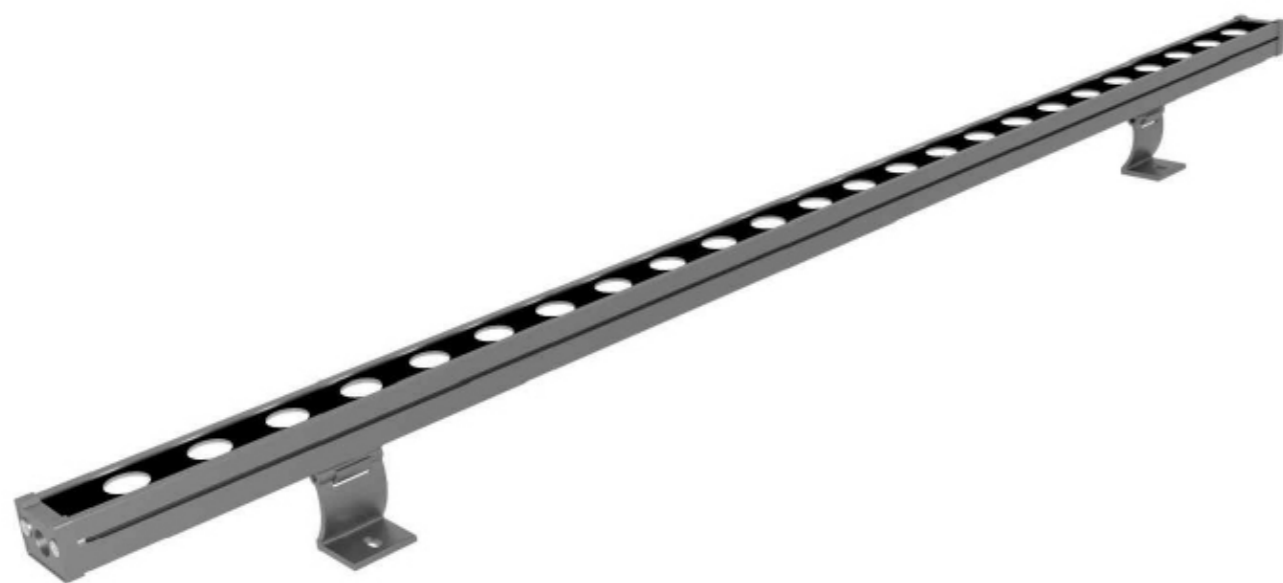
网线故障灯具显示并保存中性光

### 主机从机自由切换

长按控制板按键5秒以上,  
可进行主机/从机身份切换。

## LED WALL WASHER LIGHT



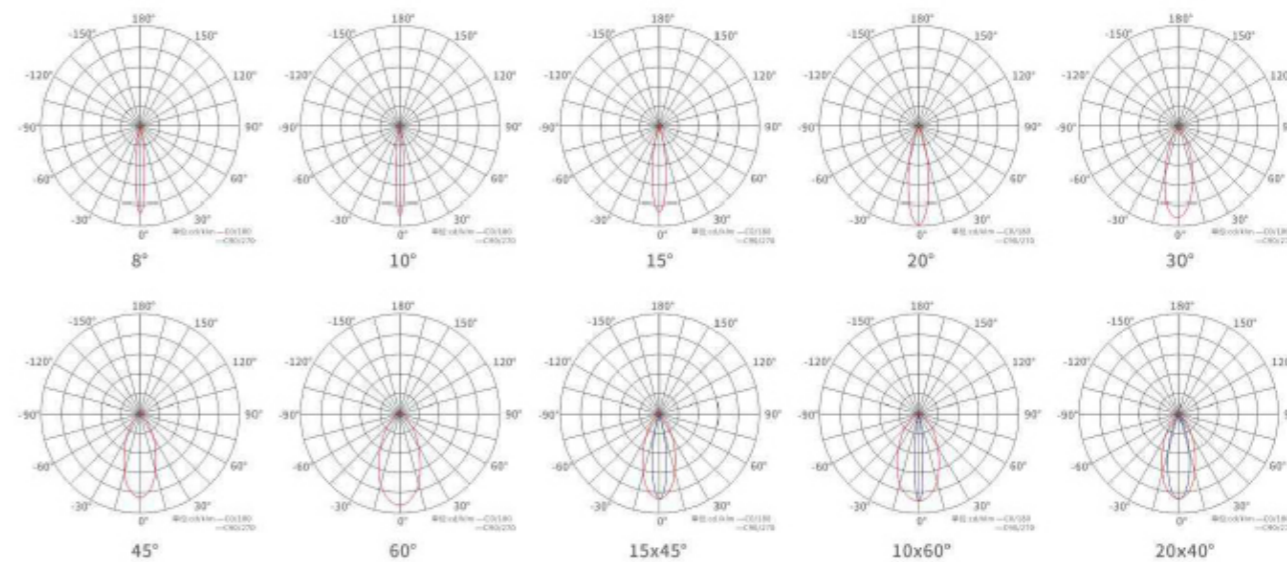


### 产品特点

- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。

### 产品参数

型号	LY-XQ-1002
瓦数	18W/24W/36W
输入电压	DC24V
光源数量	18PCS/24PCS/36PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60°15x45°/ 10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW38XH84mm

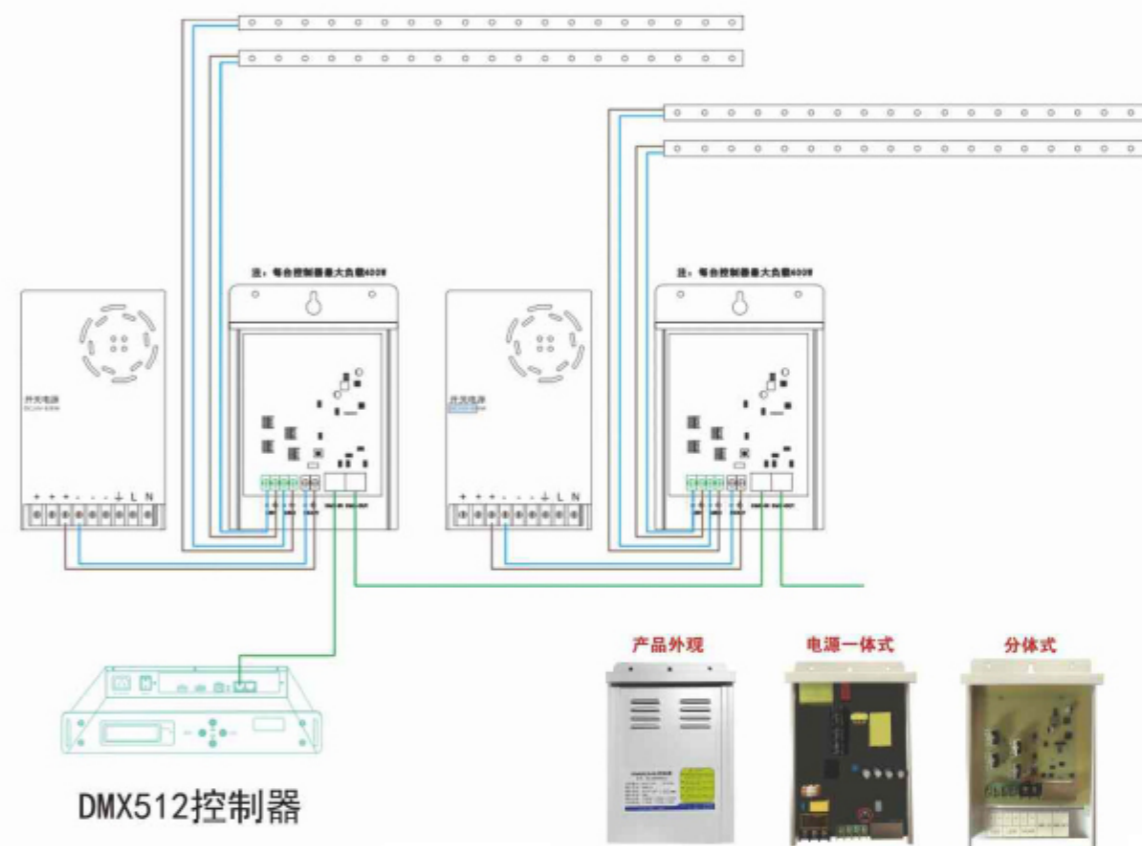




## 安装尺寸图



## 接线示意图



### 注：

1. 两线双色无极调色控制系统。兼容外部DMX控制器。优先外部控制器，当无外部控制器时，自动显示当前档位的颜色。掉电，换电自动保存最后一帧效果。
2. 可进行DMX编码，DMX控制器选择MCU进行编码。地址编码成功灯具闪烁3次。
3. 可利用按键进行N档颜色切换。3秒无操作自动保存当前颜色。在同一条主线路的同一时间内，短按任意控制板的按键均可对整条线路的颜色进行切换。

4. 控制板在主机状态下闪烁绿色指示灯，从机状态下闪烁红色指示灯
5. 长按控制板按键5秒以上，可进行主机/从机身份切换。主机DMX地址为1，从机DMX默认地址为2。当同一条线路上有多个控制板为主机1的地址时，自动以当前按下按键的控制板为主机，其它自动切换为从机地址。
6. 具备负载短路保护功能
7. 网线故障控制器灯具显示并保存中性光。



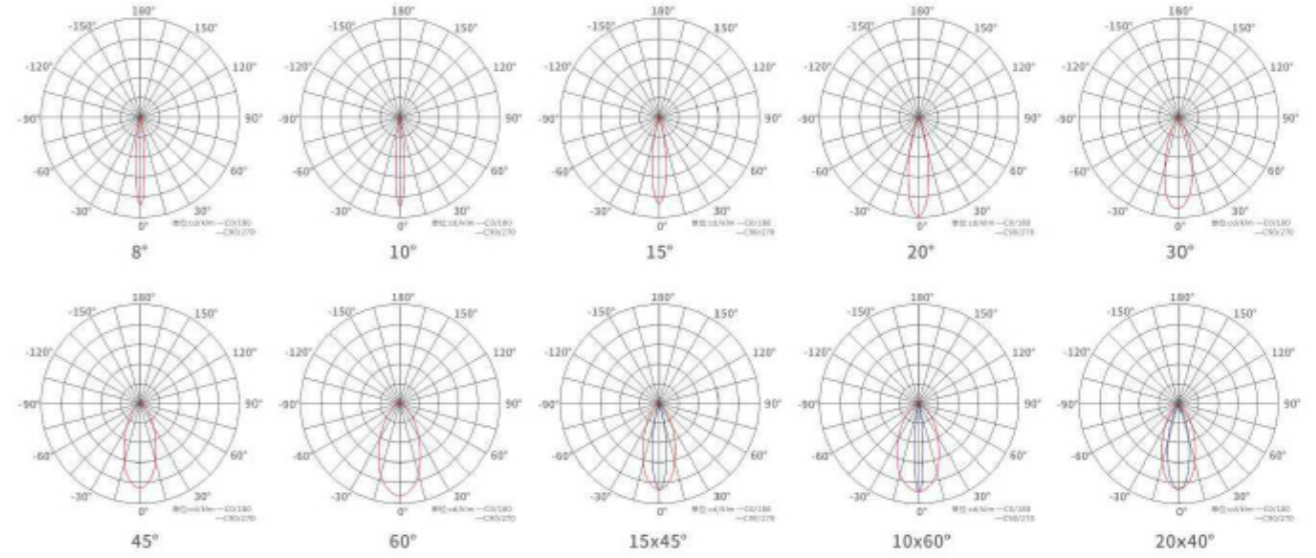
### 产品特点

- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。

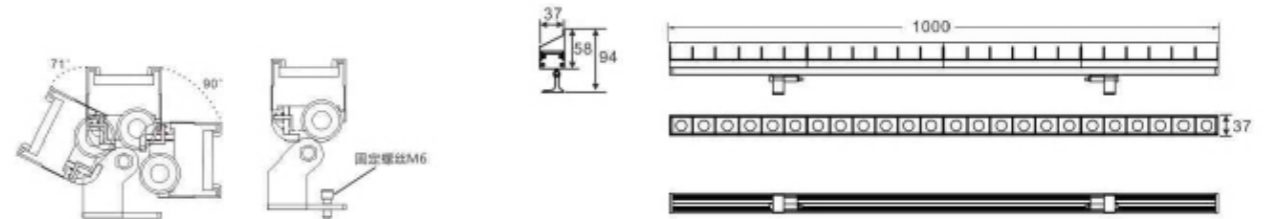
### 产品参数

型号	LY-XQ-1010
瓦数	18W/24W/36W
输入电压	DC24V
光源数量	18PCS/24PCS/36PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW35XH68mm

### 配光曲线图

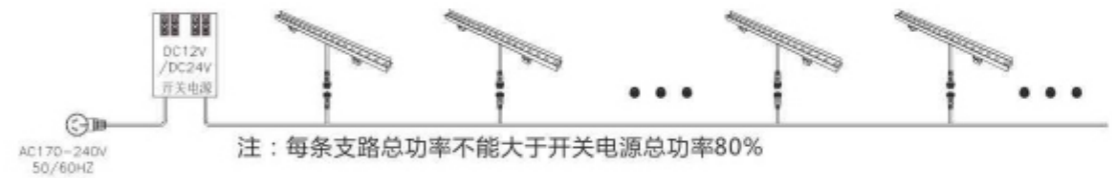


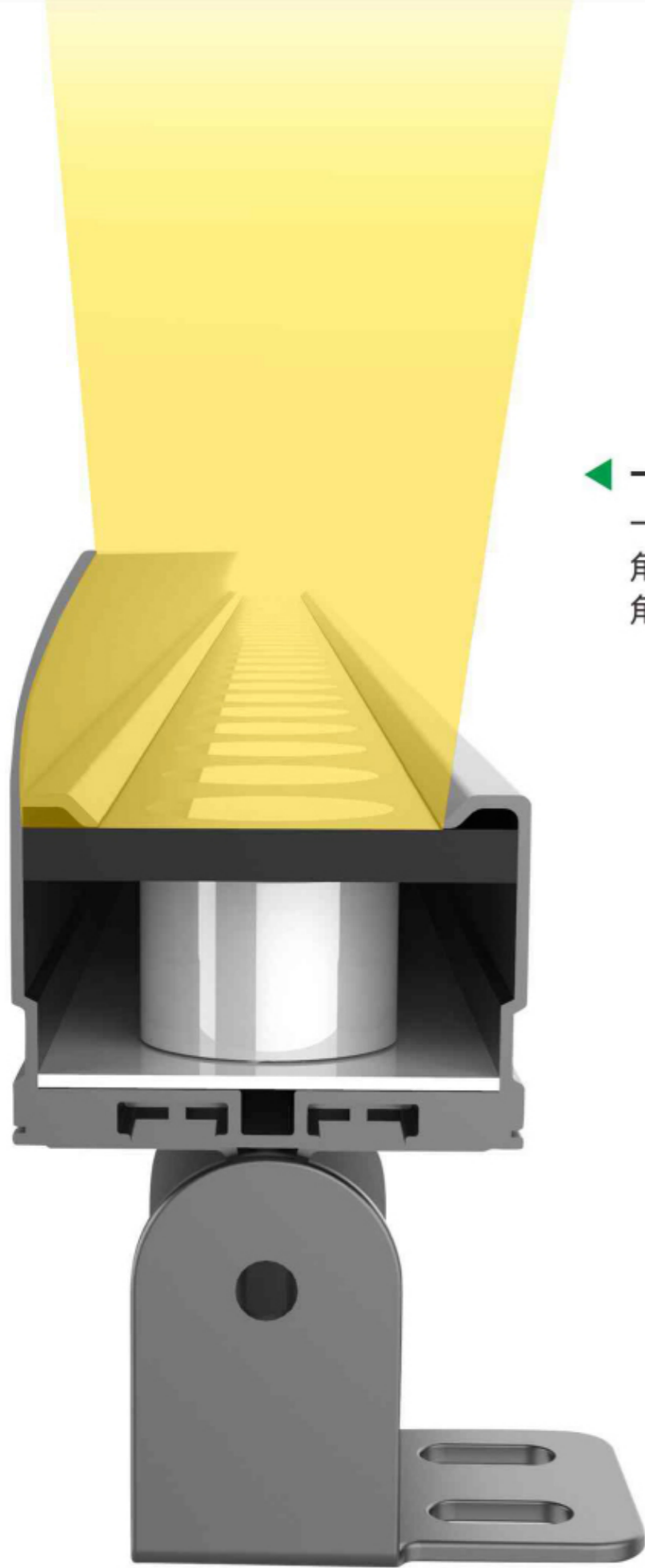
### 安装尺寸图



### 接线示意图

系统图(单色):



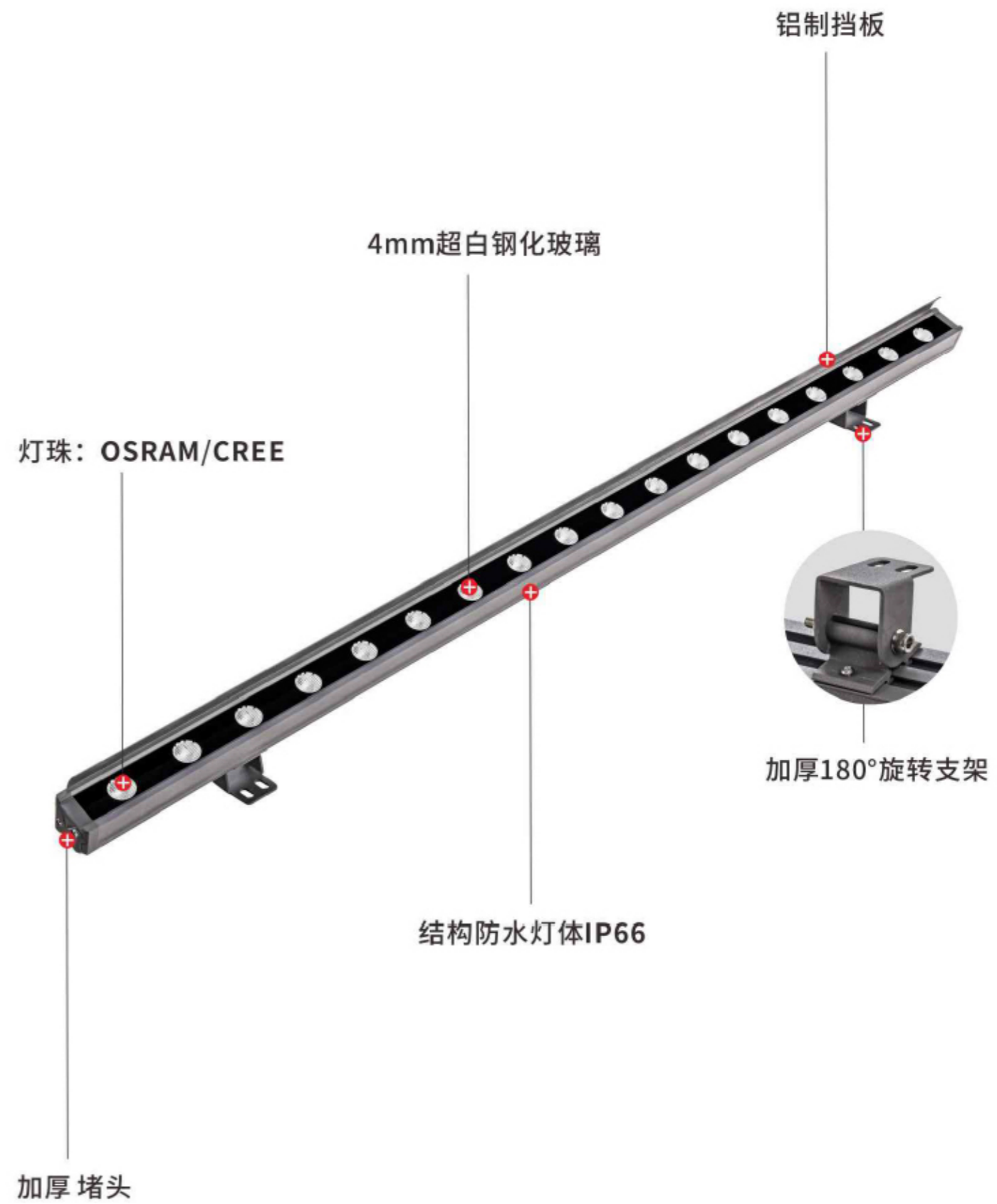
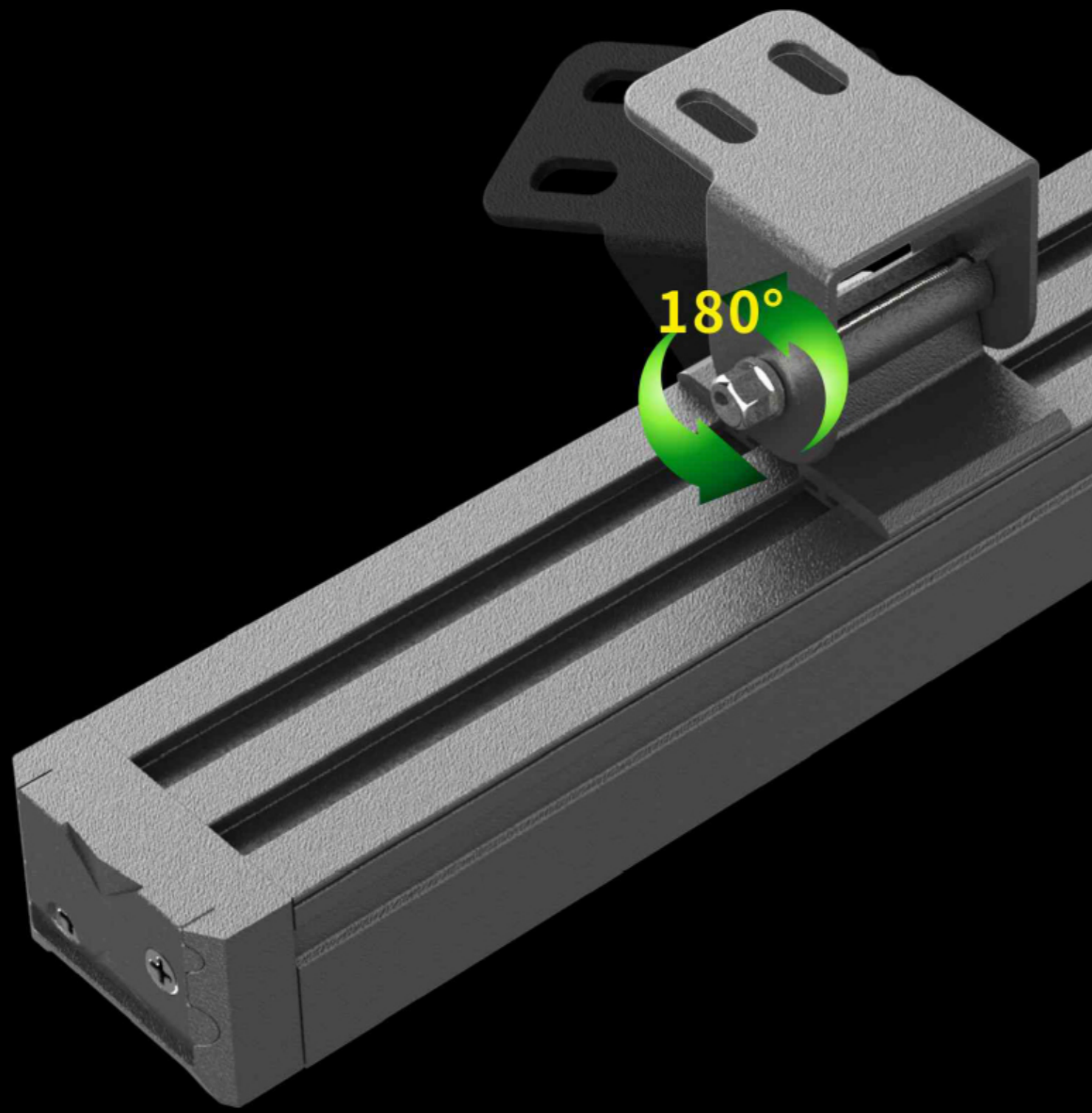


◀ **一体化挡板设计**  
一体化挡板设计有效控制光束角度，使照射角度远低于视线角度，可避免眩光。



LED WALL WASHER LIGHT  
机械工业结构防水洗墙灯





LED Wall Washer Light

LED



分解图

铝制挡板

4mm超白钢化玻璃

光学级PMMA透镜

灯珠: OSRAM/CREE

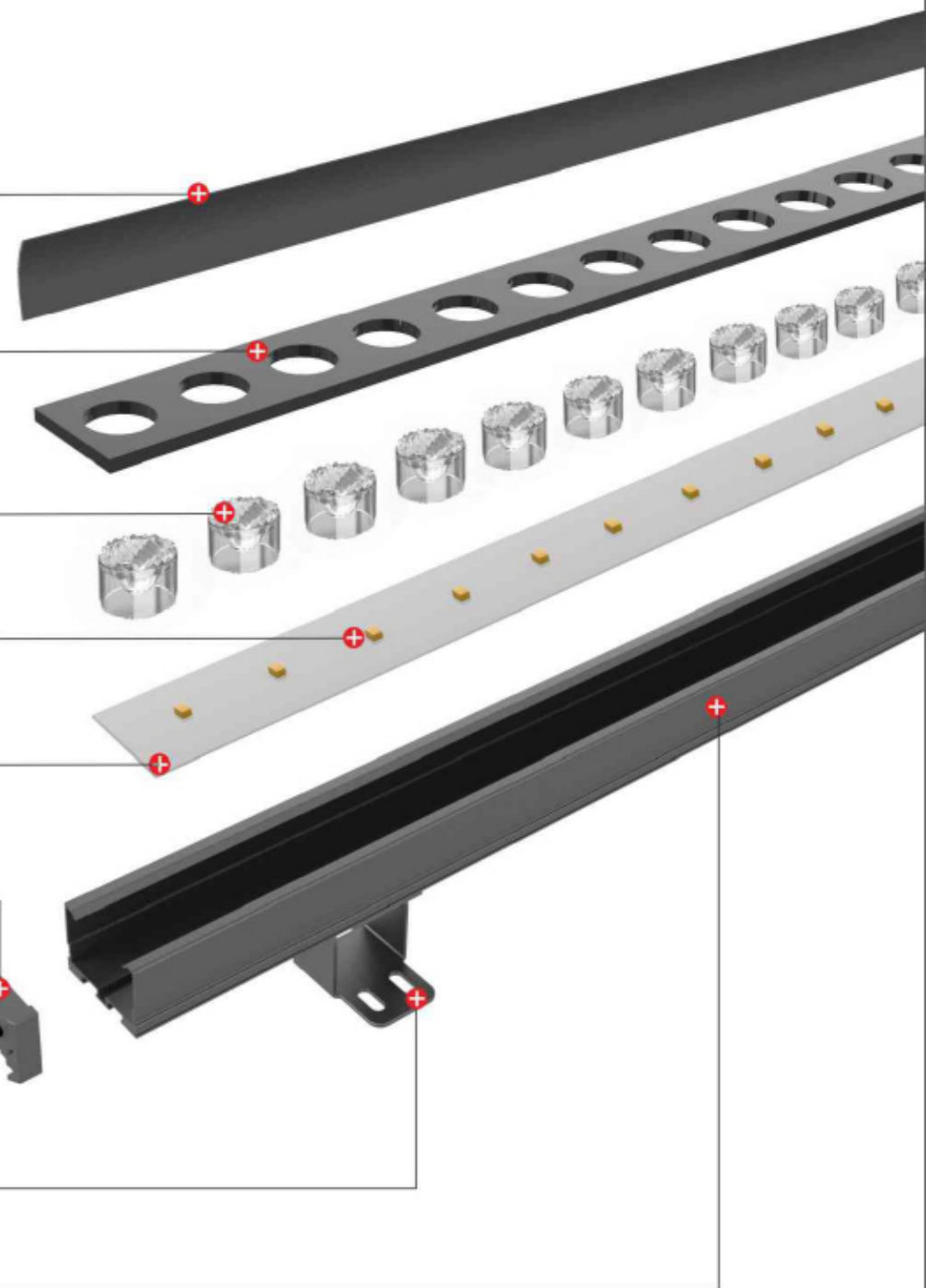
灯板

胶垫

加厚堵头

加厚180°旋转支架

结构防水灯体IP66





### 产品特点

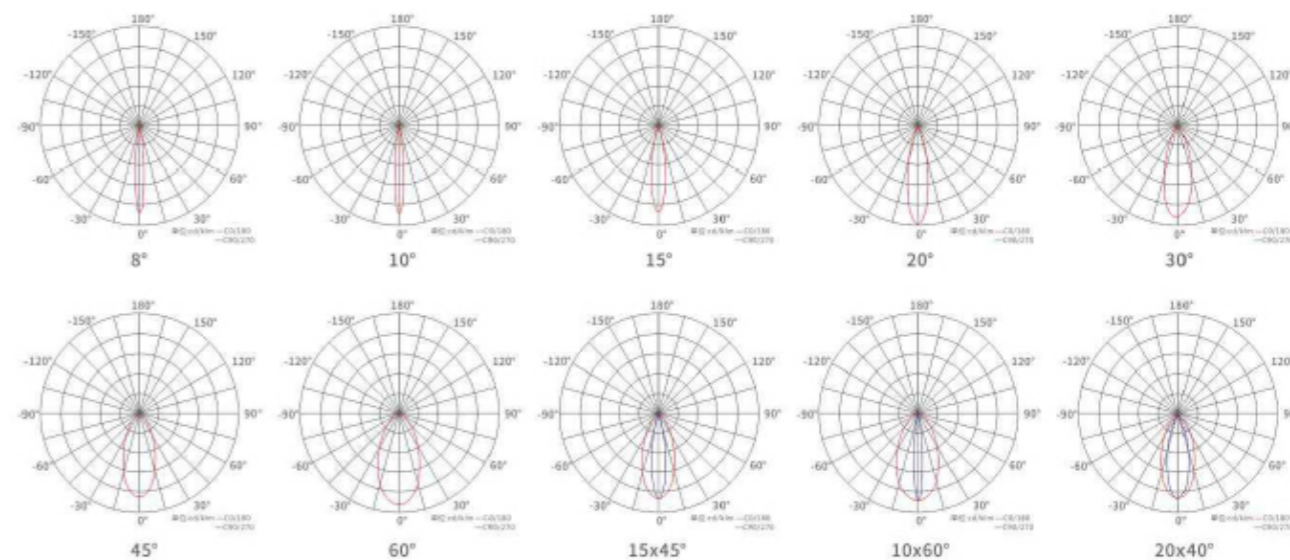
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.型材航空铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-XQ-1004
瓦数	18W/24W/36W/48W
输入电压	DC24V
光源数量	18PCS/24PCS/36PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW38XH62mm

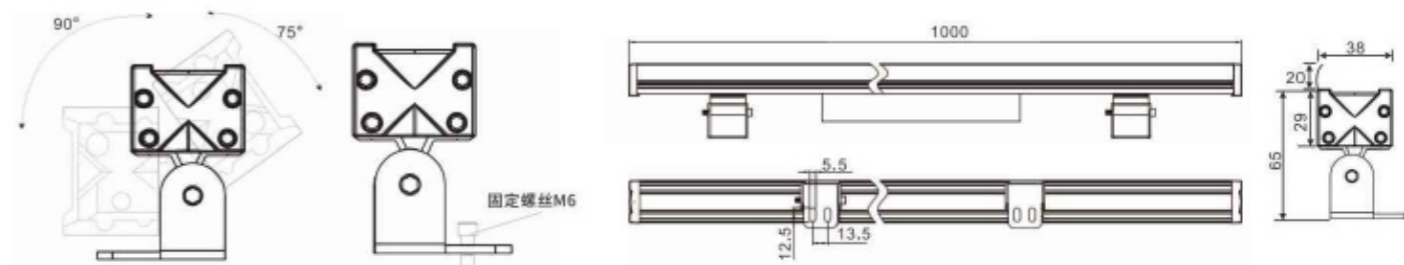


### 配光曲线图



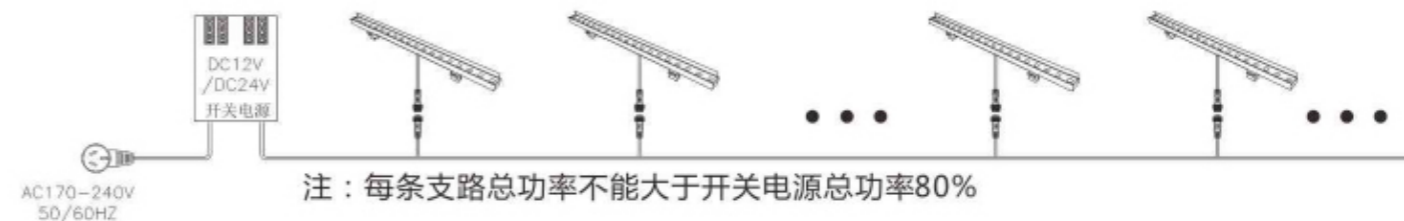


## 安装尺寸图

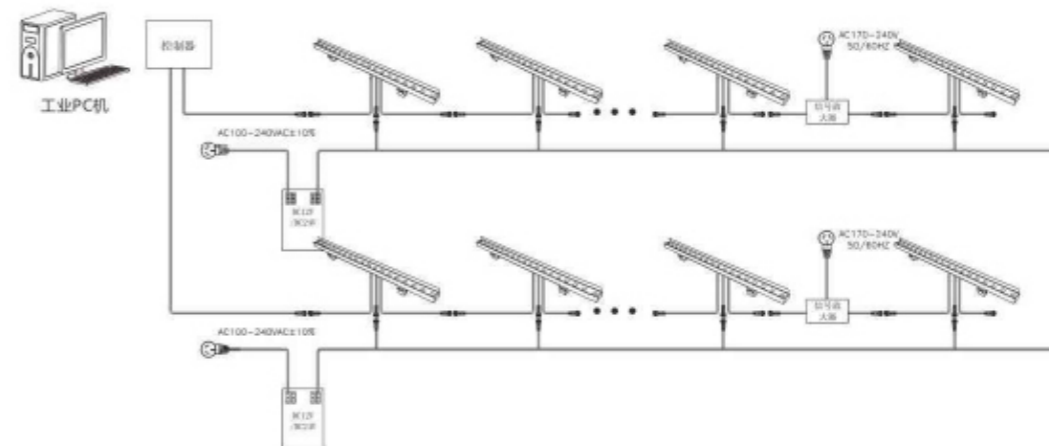


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



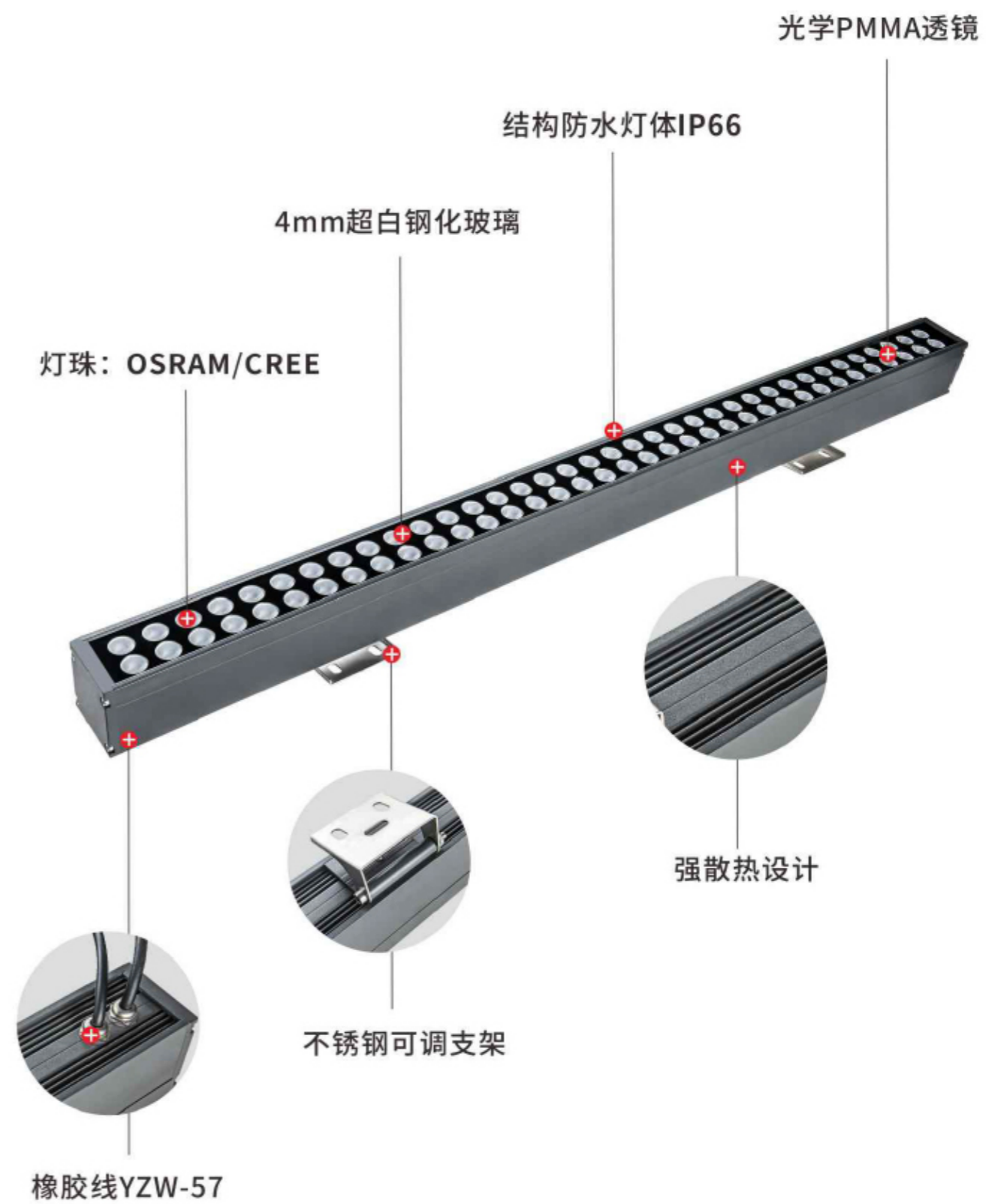
注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED WALL WASHER LIGHT







## 产品特点

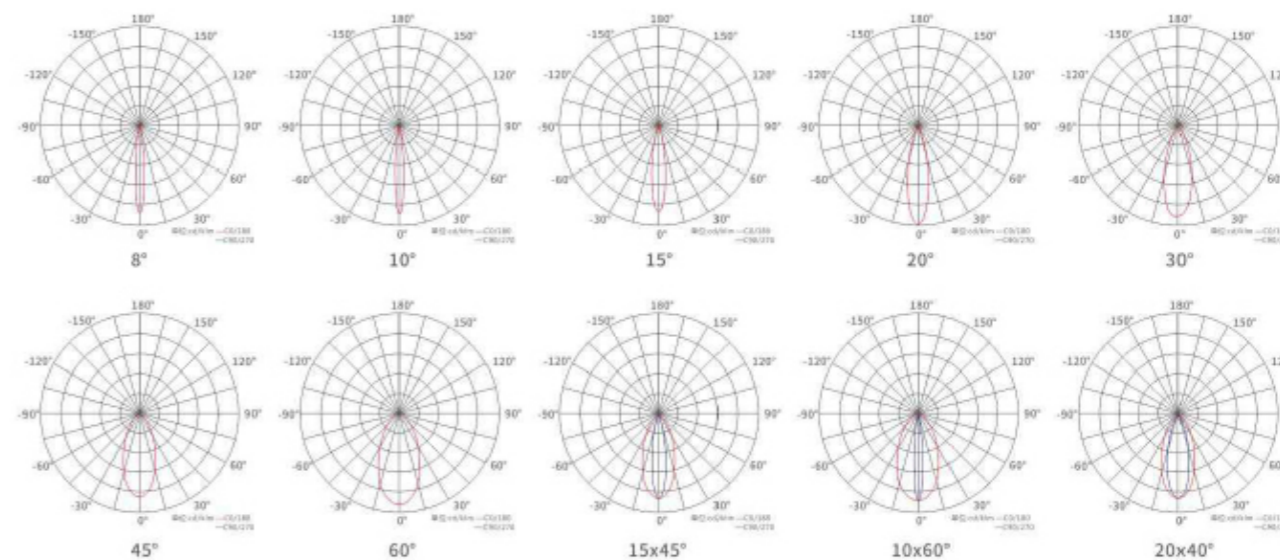
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.型材航空铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

## 产品参数

型号	LY-XQ-1006
瓦数	72W/144W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	48PCS/72PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW61XH106mm



## 配光曲线图

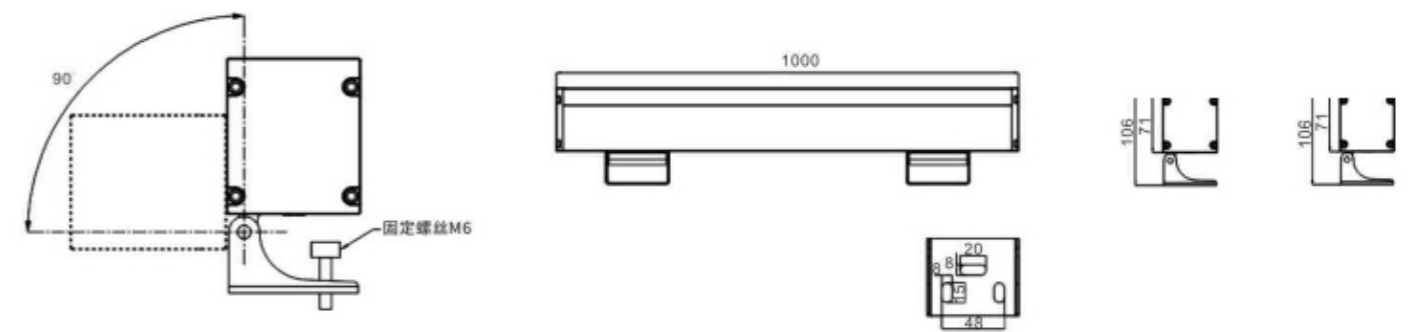


# LED WALL WASHER LIGHT

# LED

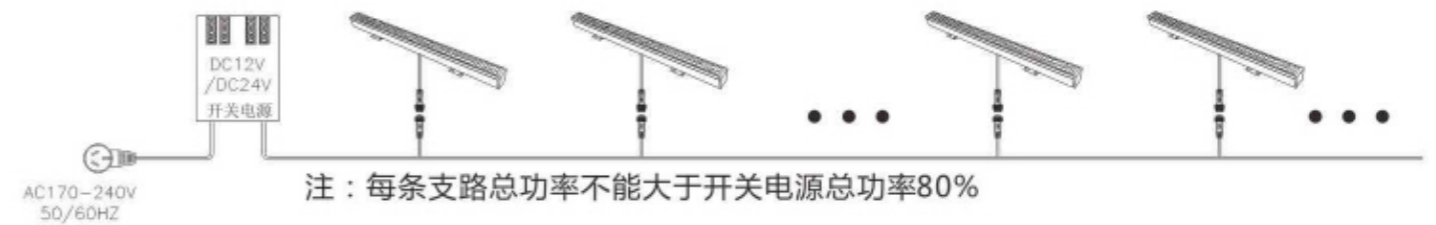


## 安装尺寸图

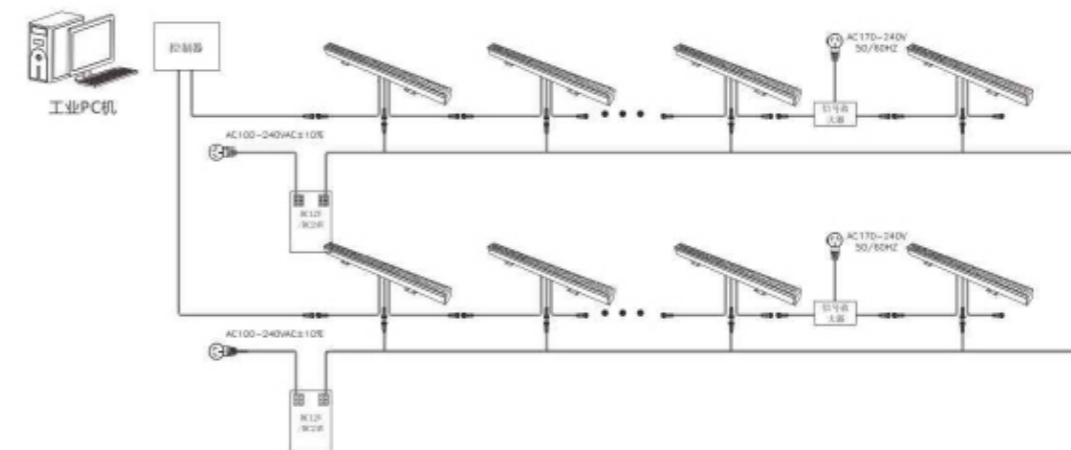


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

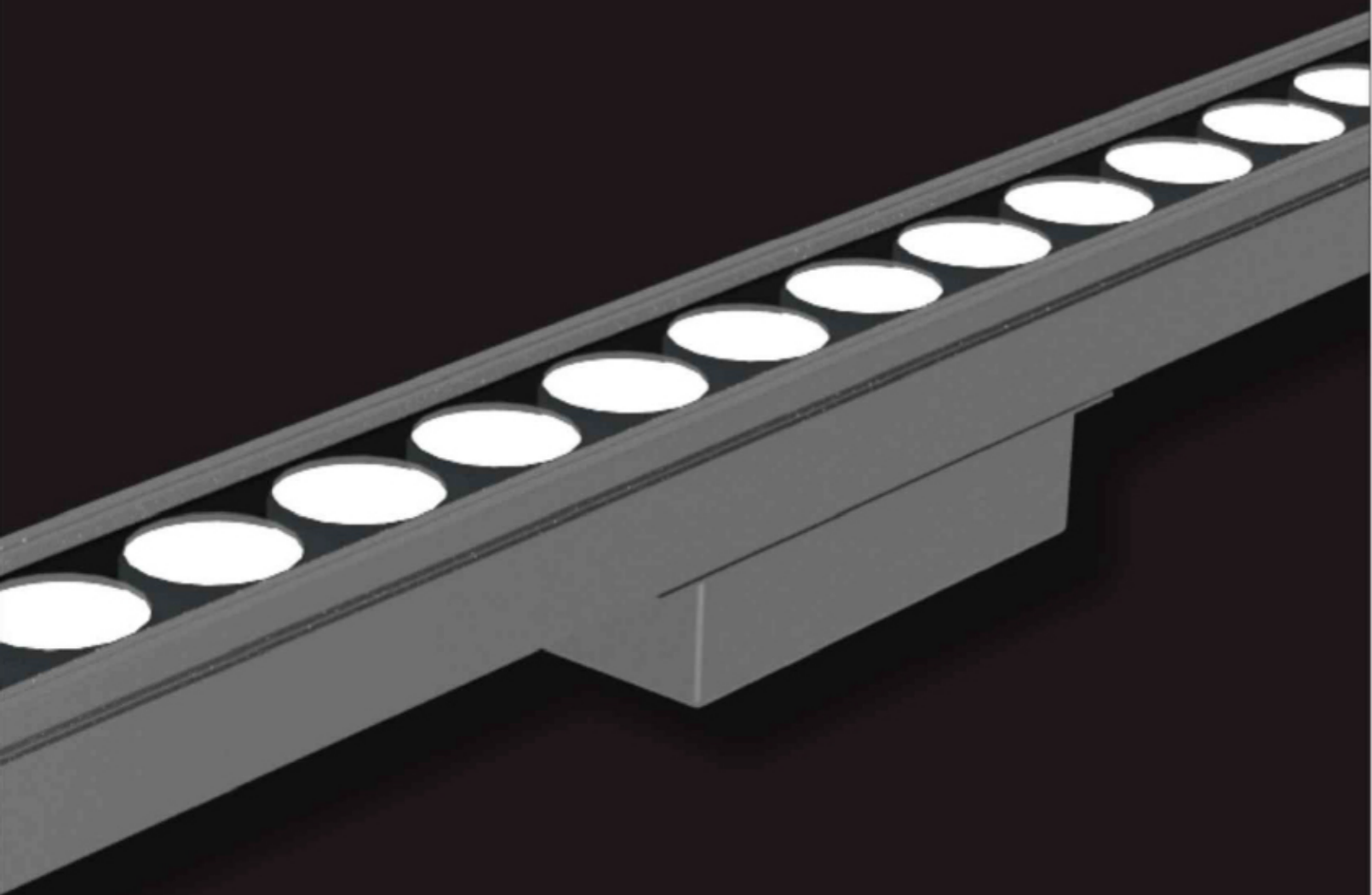
(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED WALL WASHER LIGHT

LED

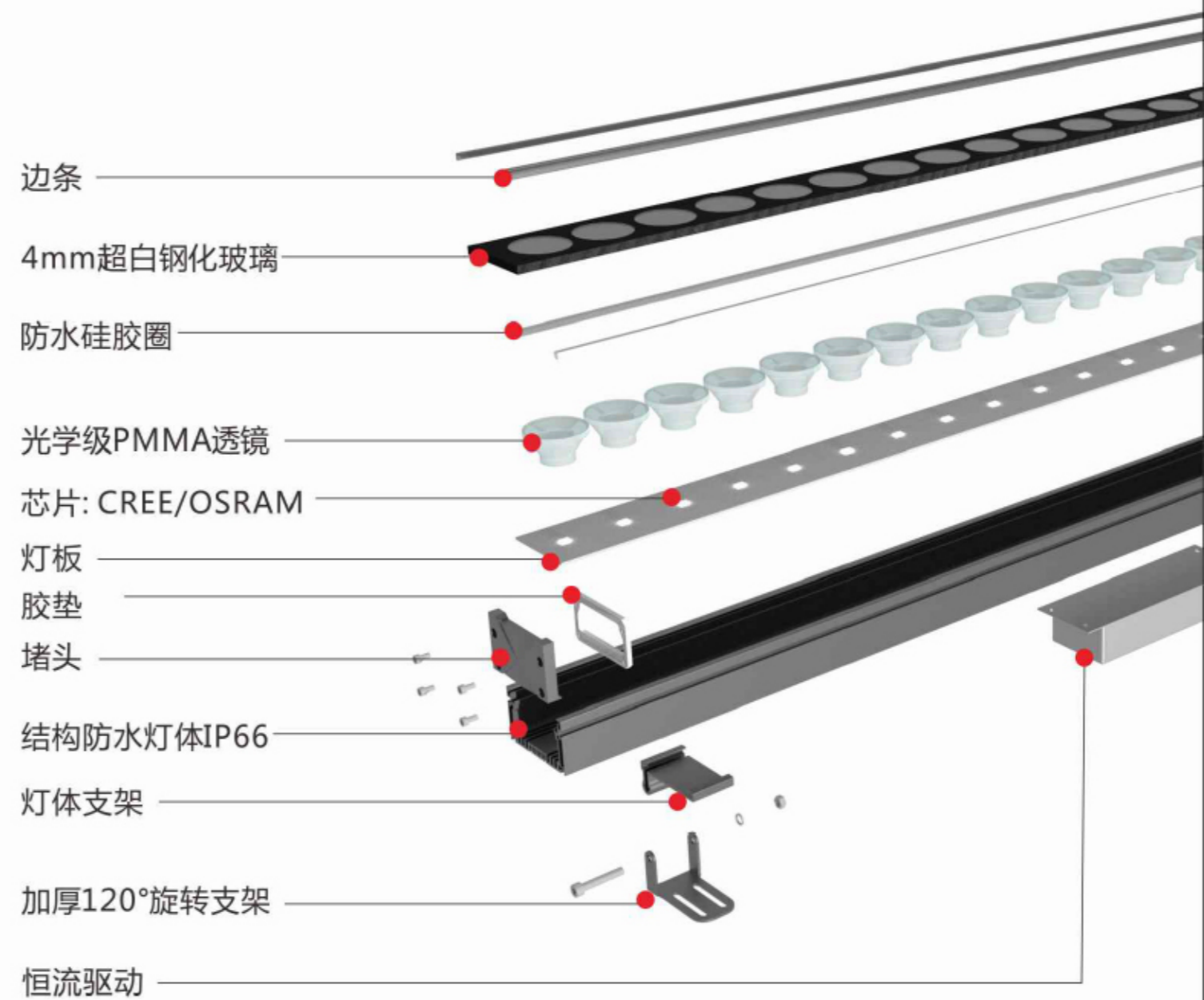


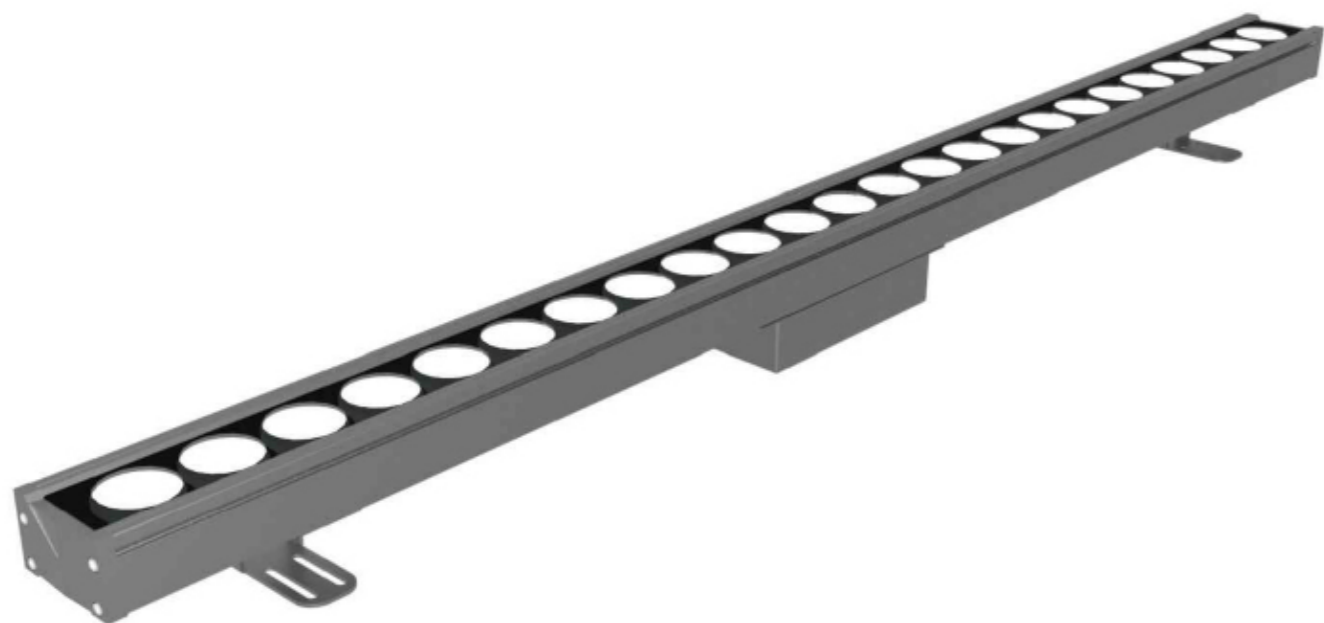


### 外置恒流电源

恒流可靠，通过热力学计算，  
高效散热，有效延长灯珠寿命。

### 分解图





## 产品特点

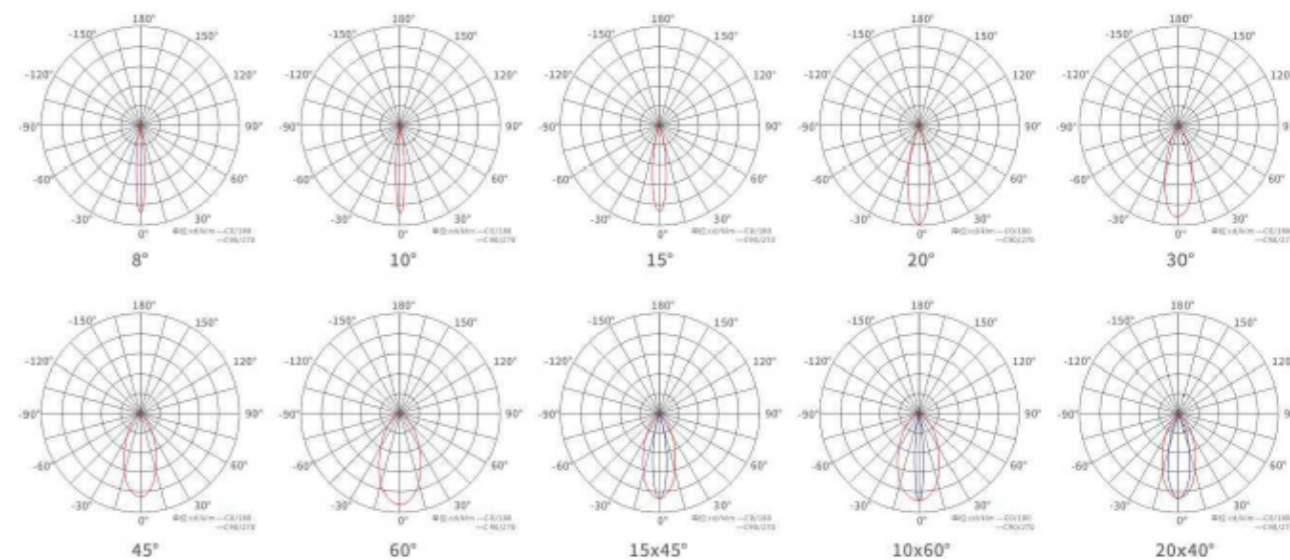
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.型材航空铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

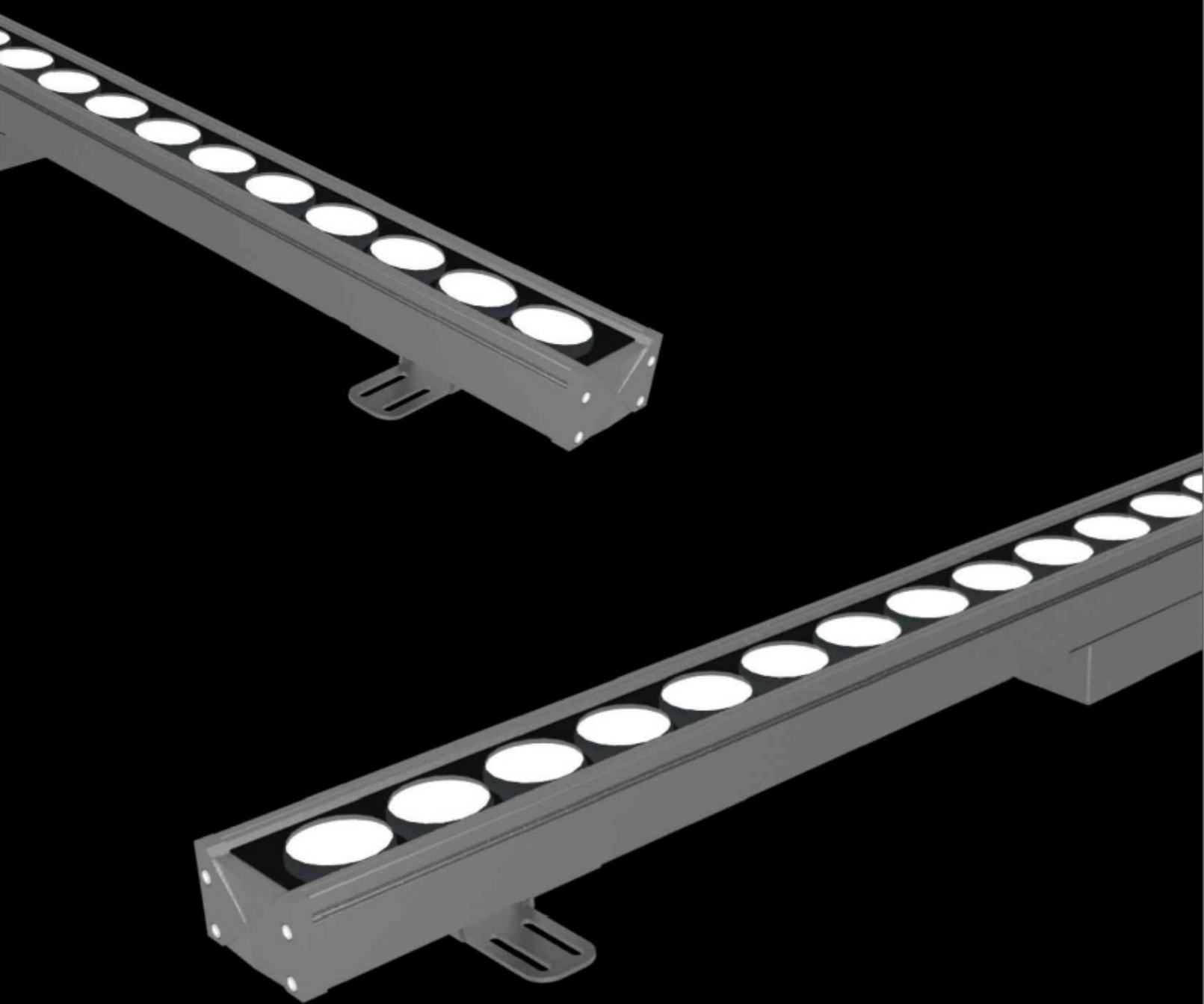
## 产品参数

型号	LY-XQ-1005
瓦数	24W/36W/48-70W
输入电压	AC220/DC24V
光源数量	24PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW59XH75mm

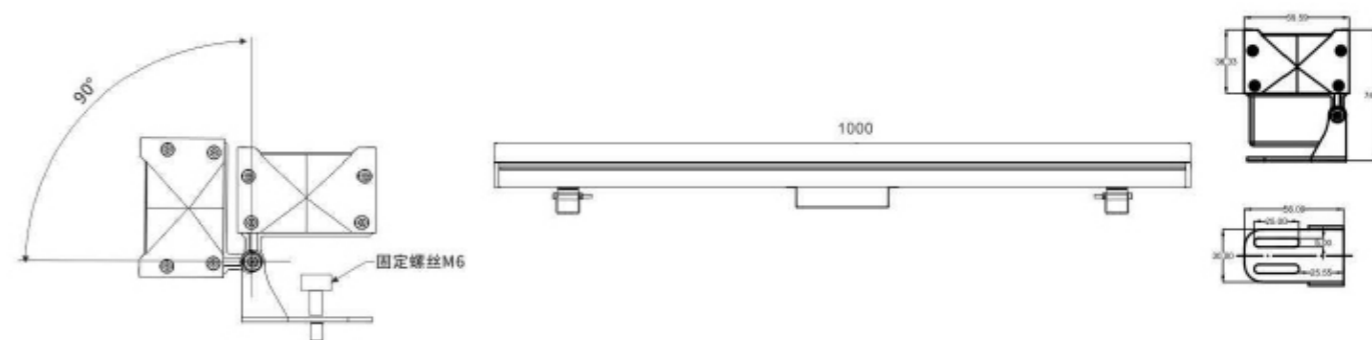


## 配光曲线图



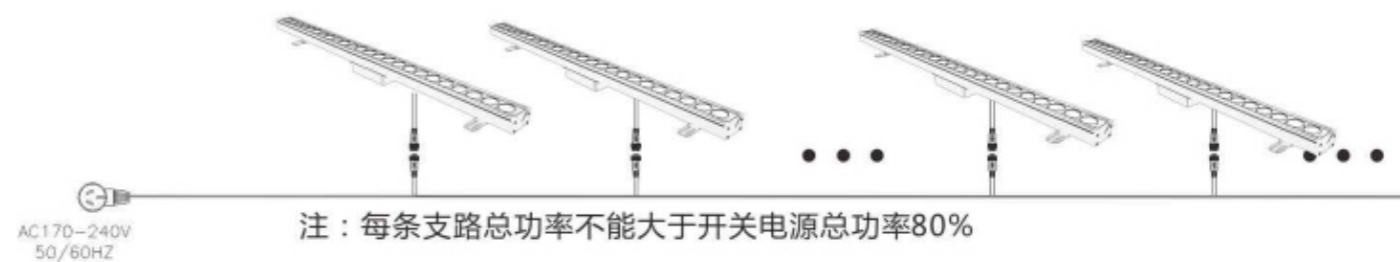


## 安装尺寸图

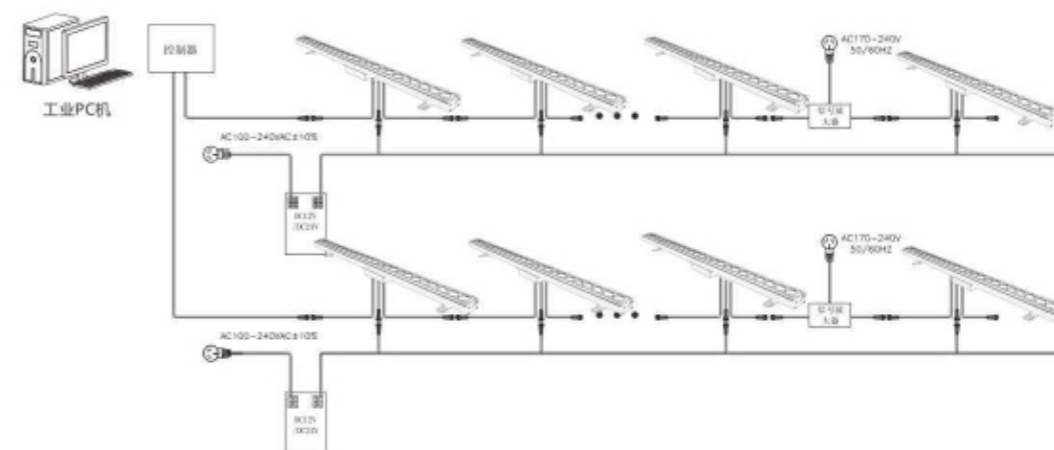


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

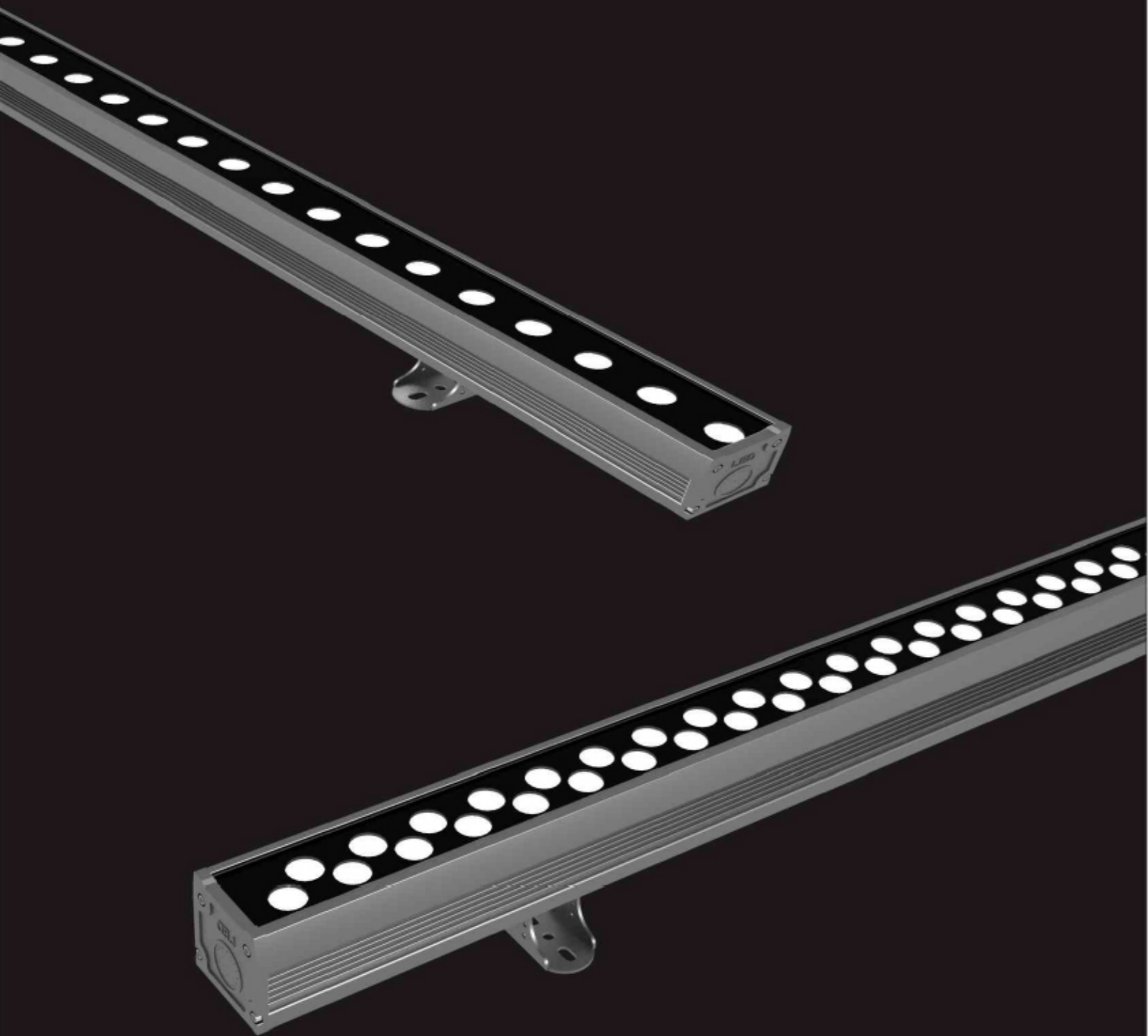
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED WALL WASHER LIGHT

LED



## 分解图

边条

4mm超白钢化玻璃

防水硅胶圈

光学级PMMA透镜

芯片: CREE/OSRAM

灯板

胶垫

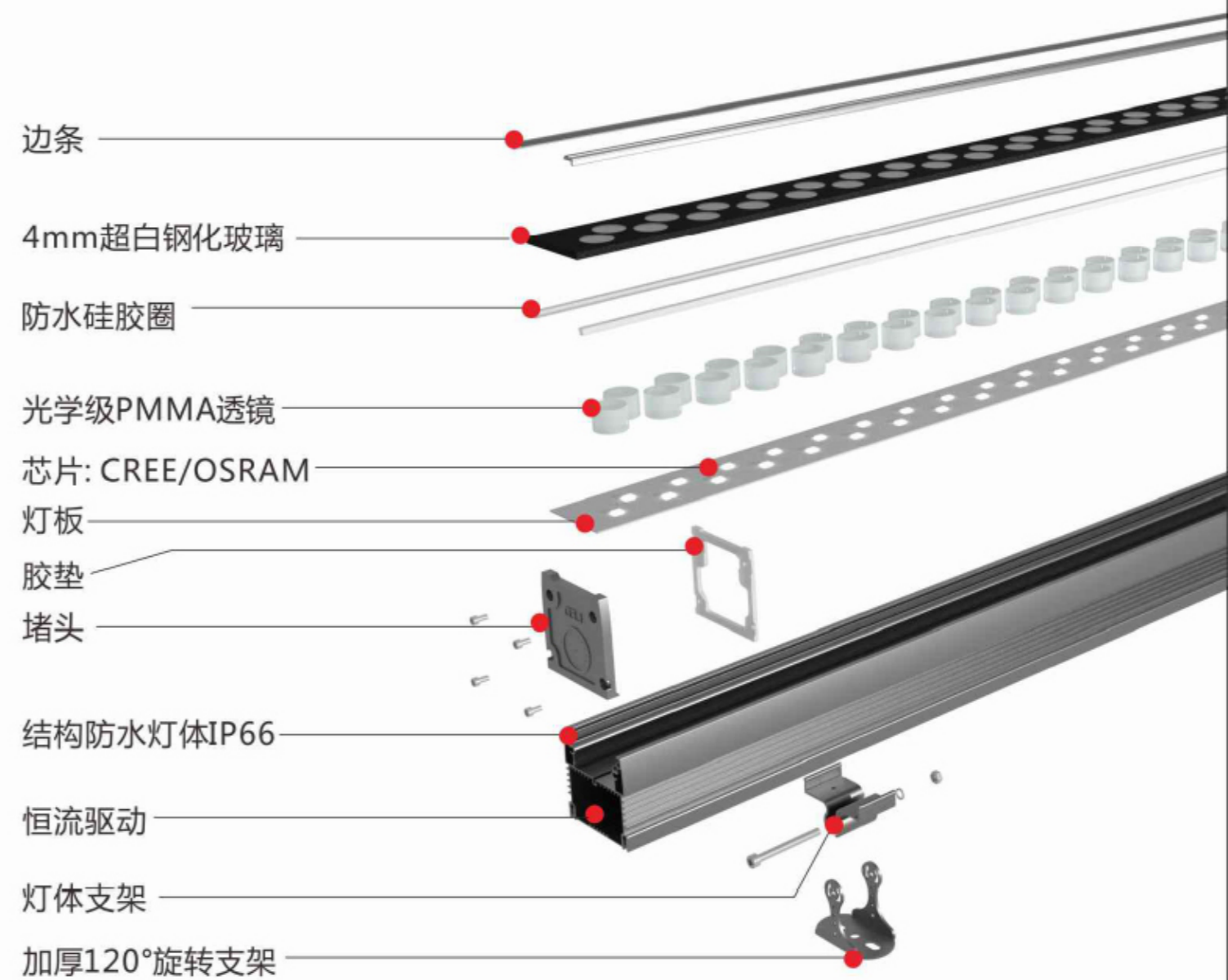
堵头

结构防水灯体IP66

恒流驱动

灯体支架

加厚120°旋转支架





### 产品特点

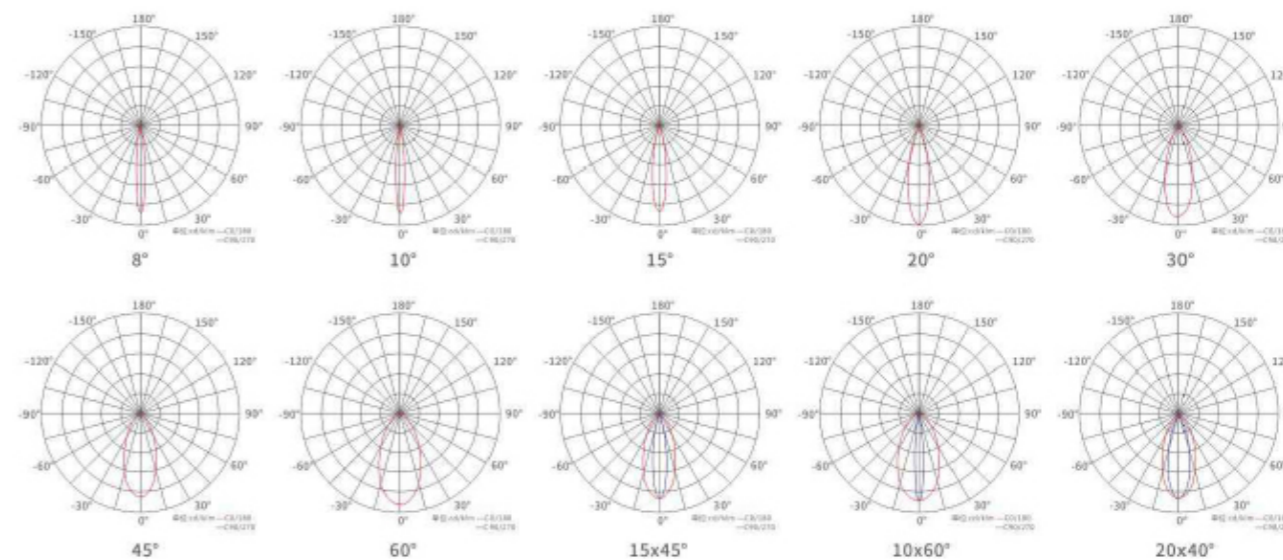
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.型材航空铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-XQ-1007A
瓦数	24W/36W
输入电压	AC220/DC24V
光源数量	24/36PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW60xH116MM



### 配光曲线图



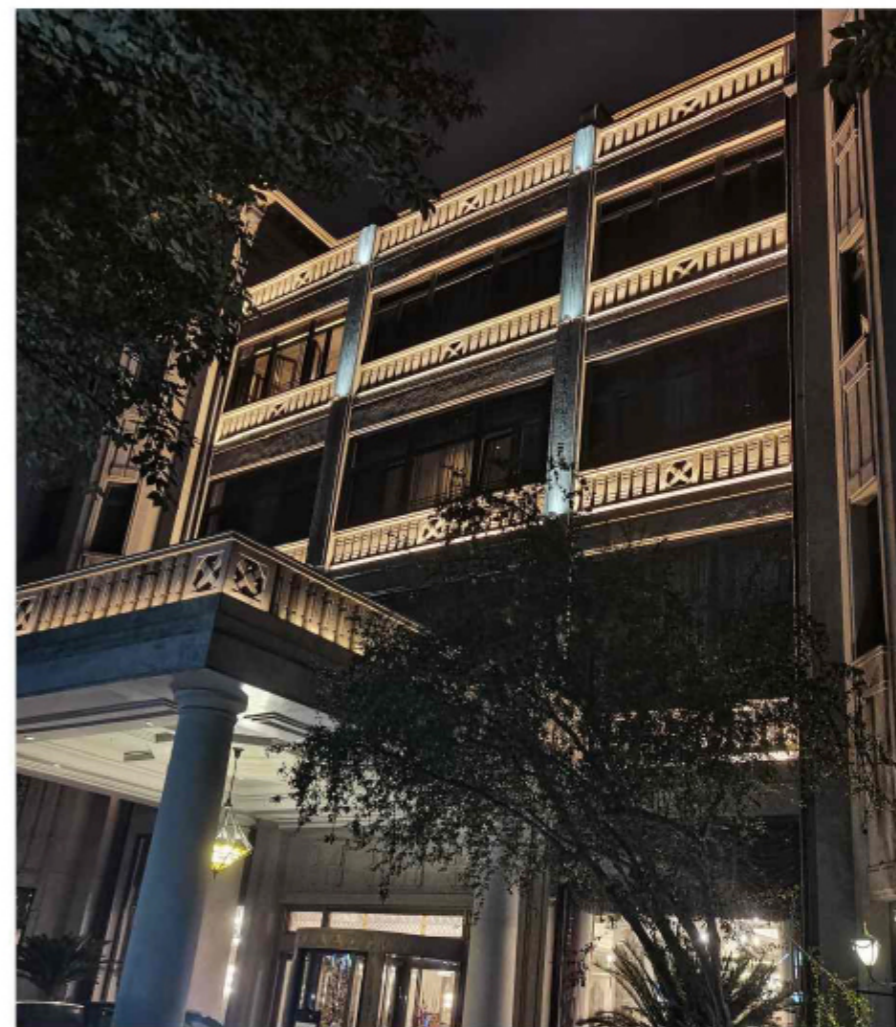


### 产品特点

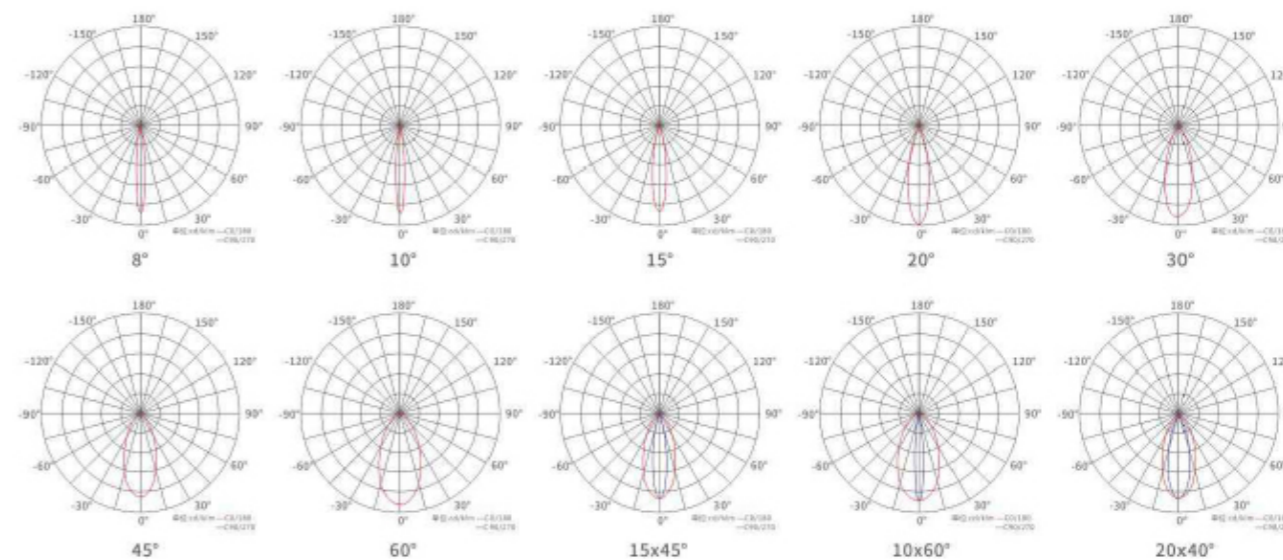
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.型材航空铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-XQ-1007B
瓦数	36W/48W/54W
输入电压	AC220/DC24V
光源数量	36/54PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW60xH116MM

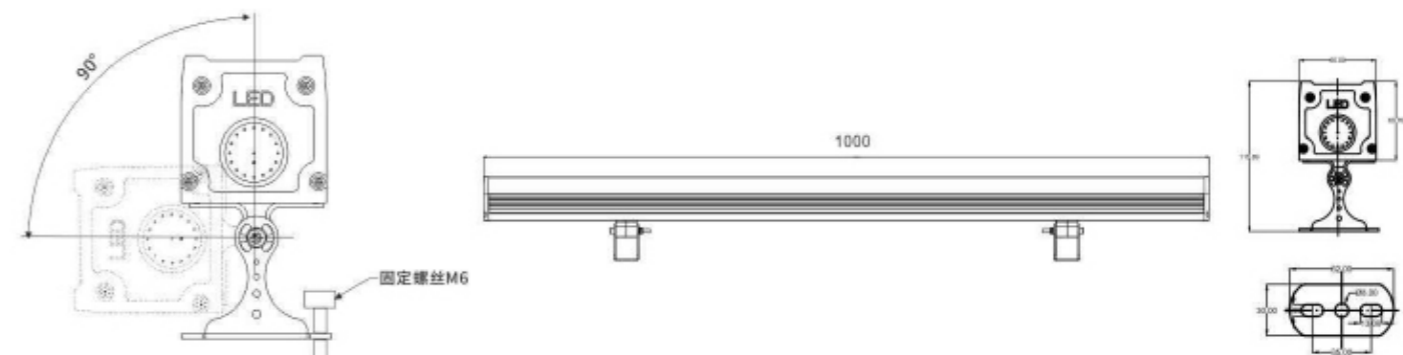


### 配光曲线图



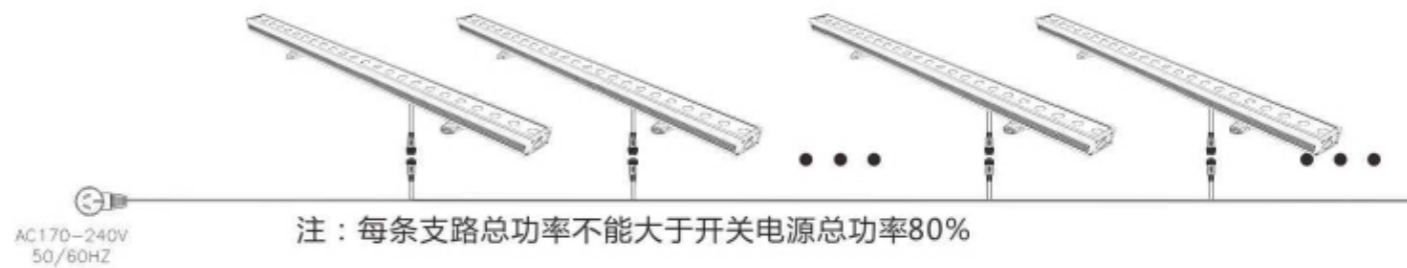


## 安装尺寸图

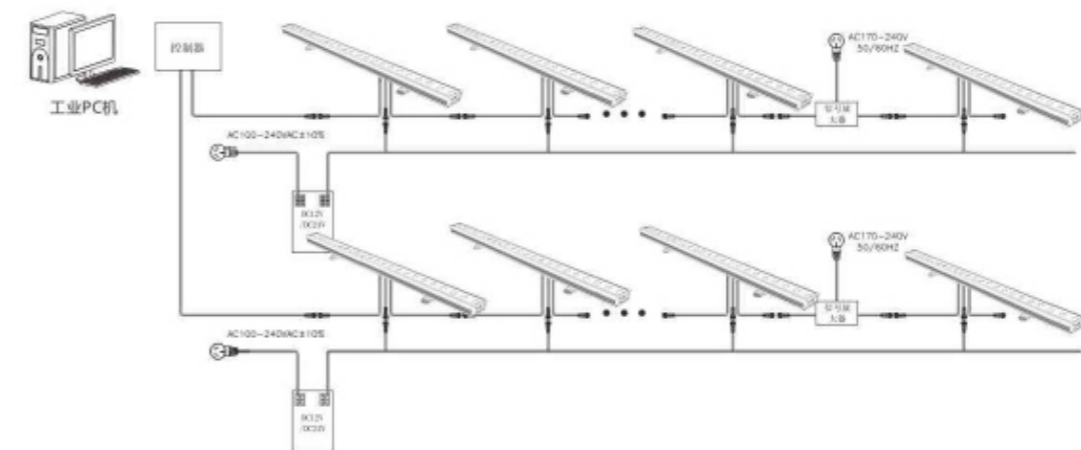


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED LINEAR LIGHT  
LED

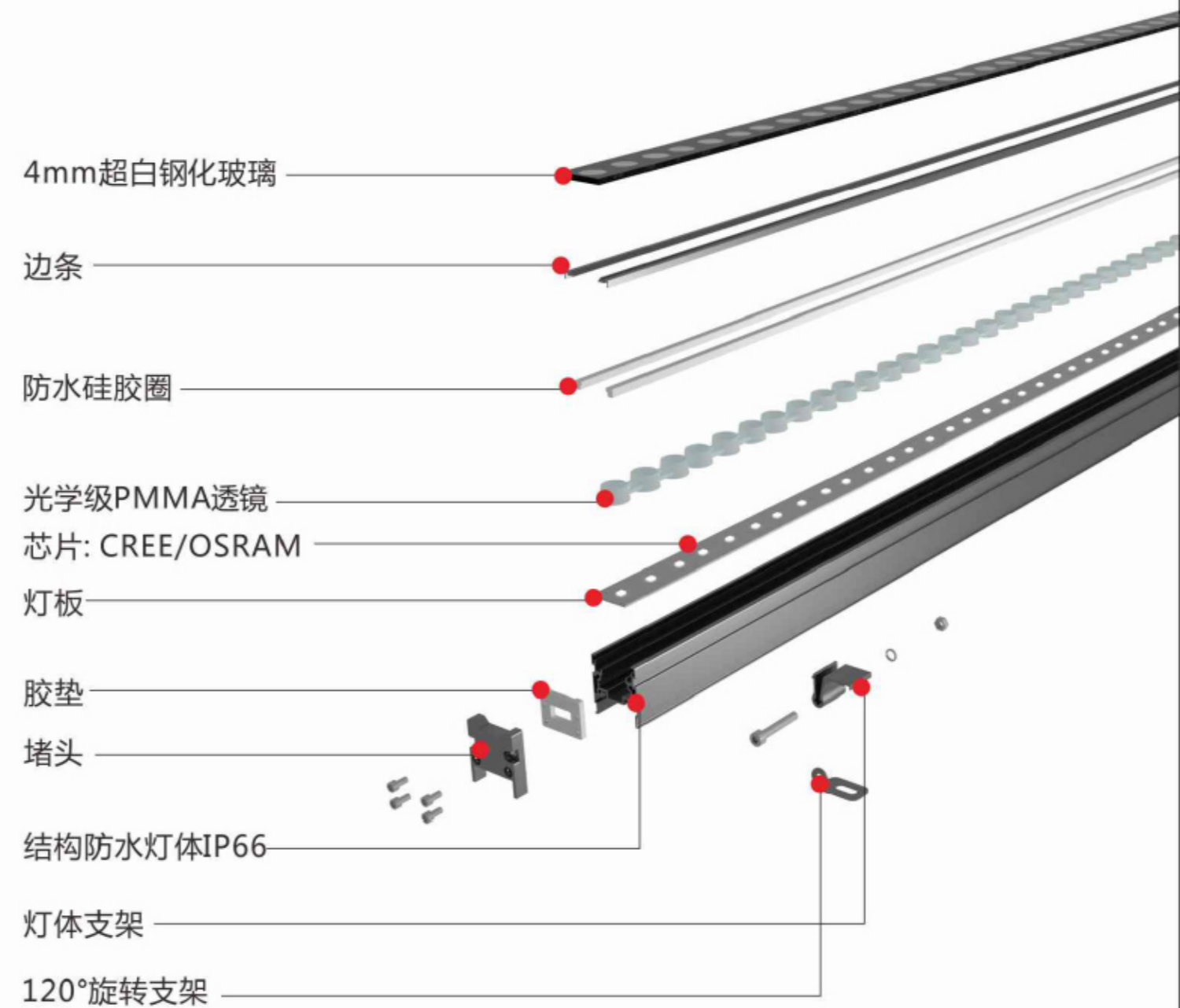




**精工细作 精益求精**

极简外形设计  
融于自然景观环境  
防眩光设计

**分解图**



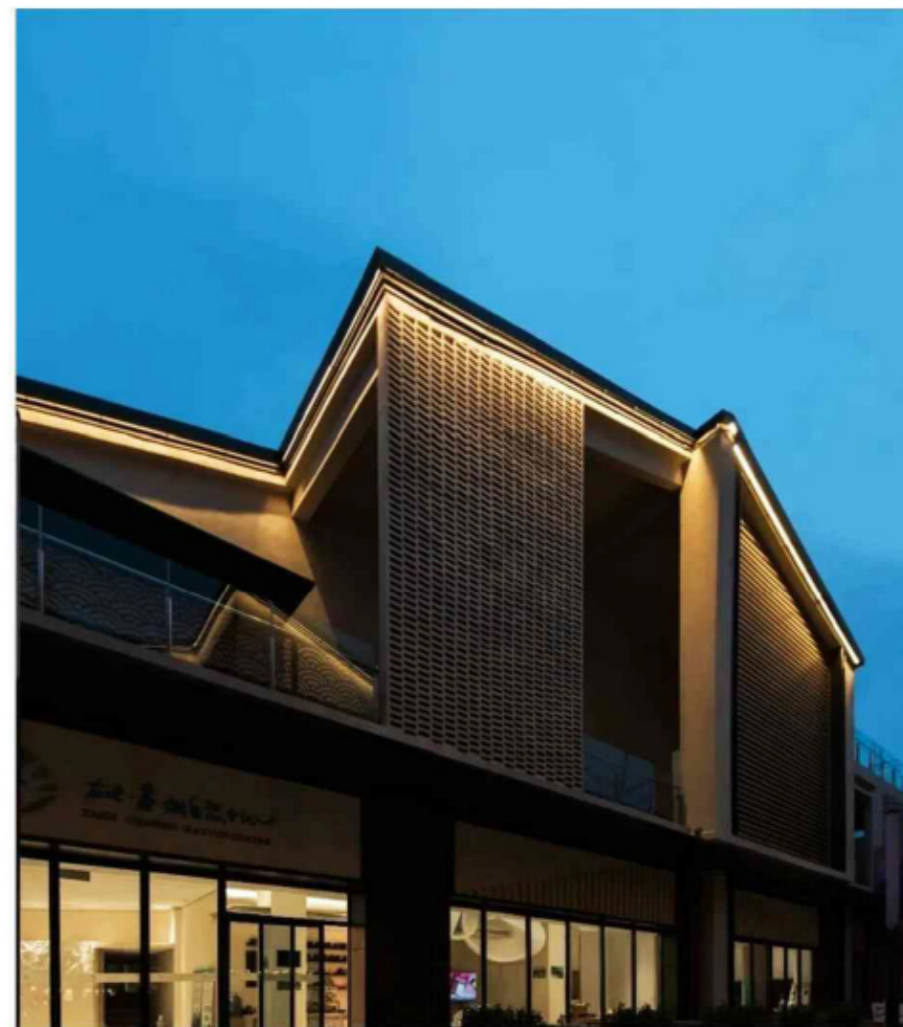


## 产品特点

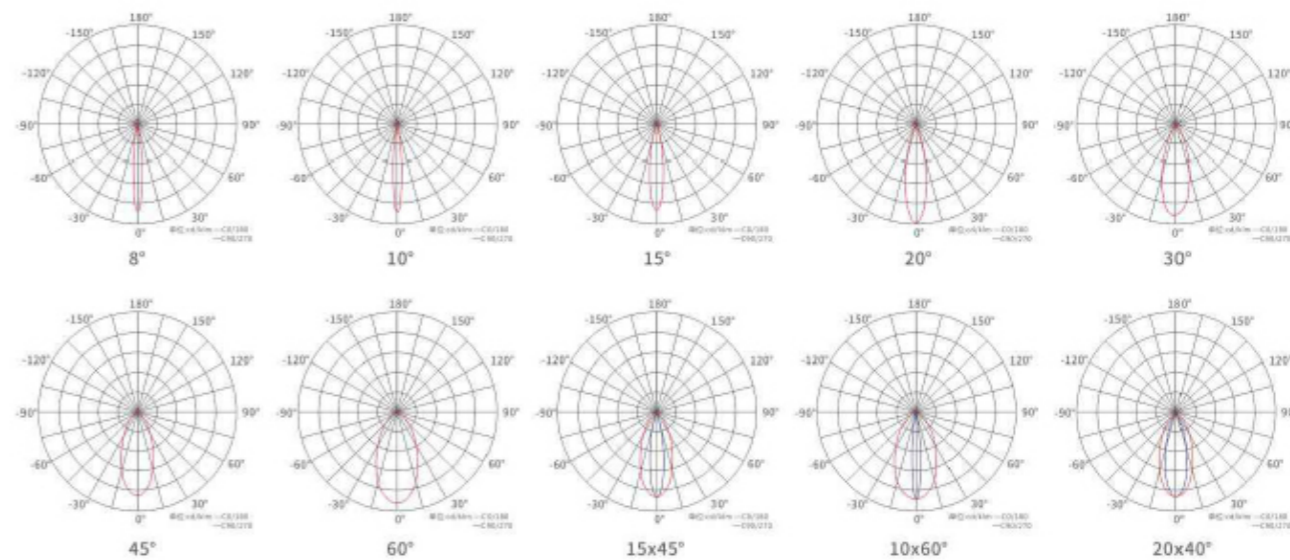
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.型材航空铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

## 产品参数

型号	LY-XQ-2002
瓦数	12W/15W
输入电压	DC24V
光源数量	48PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60°15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW30XH49mm



## 配光曲线图

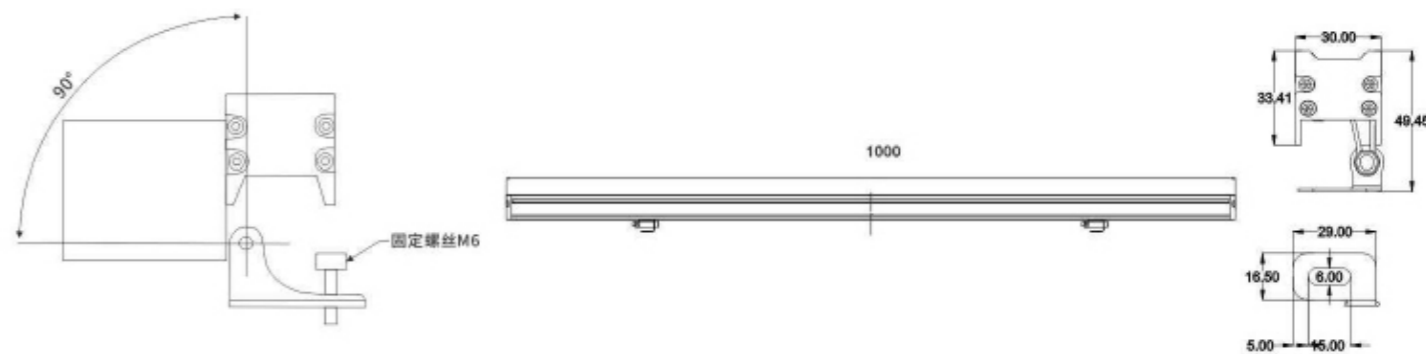


# LED LINEAR LIGHT

# LED线条灯

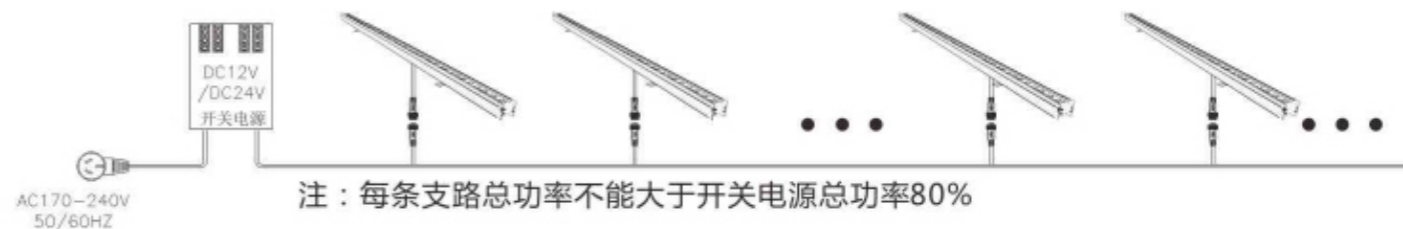


## 安装尺寸图

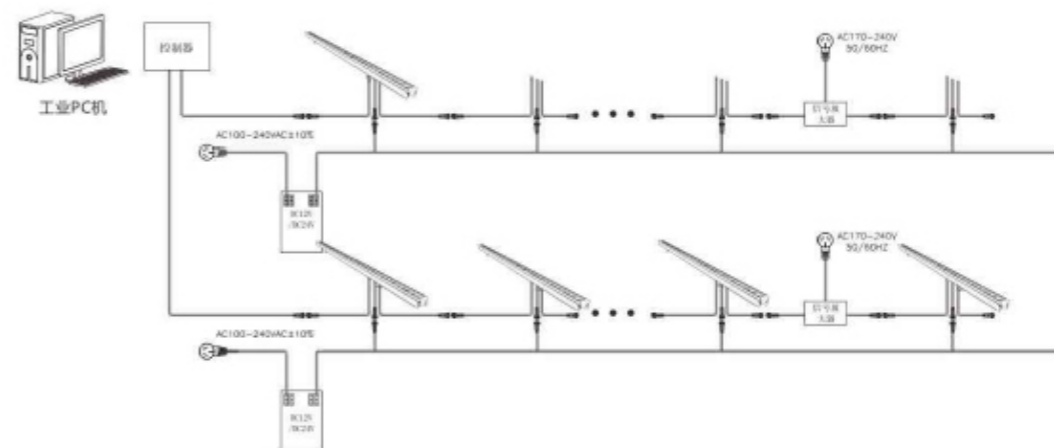


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



- 注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；
- (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；
- (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

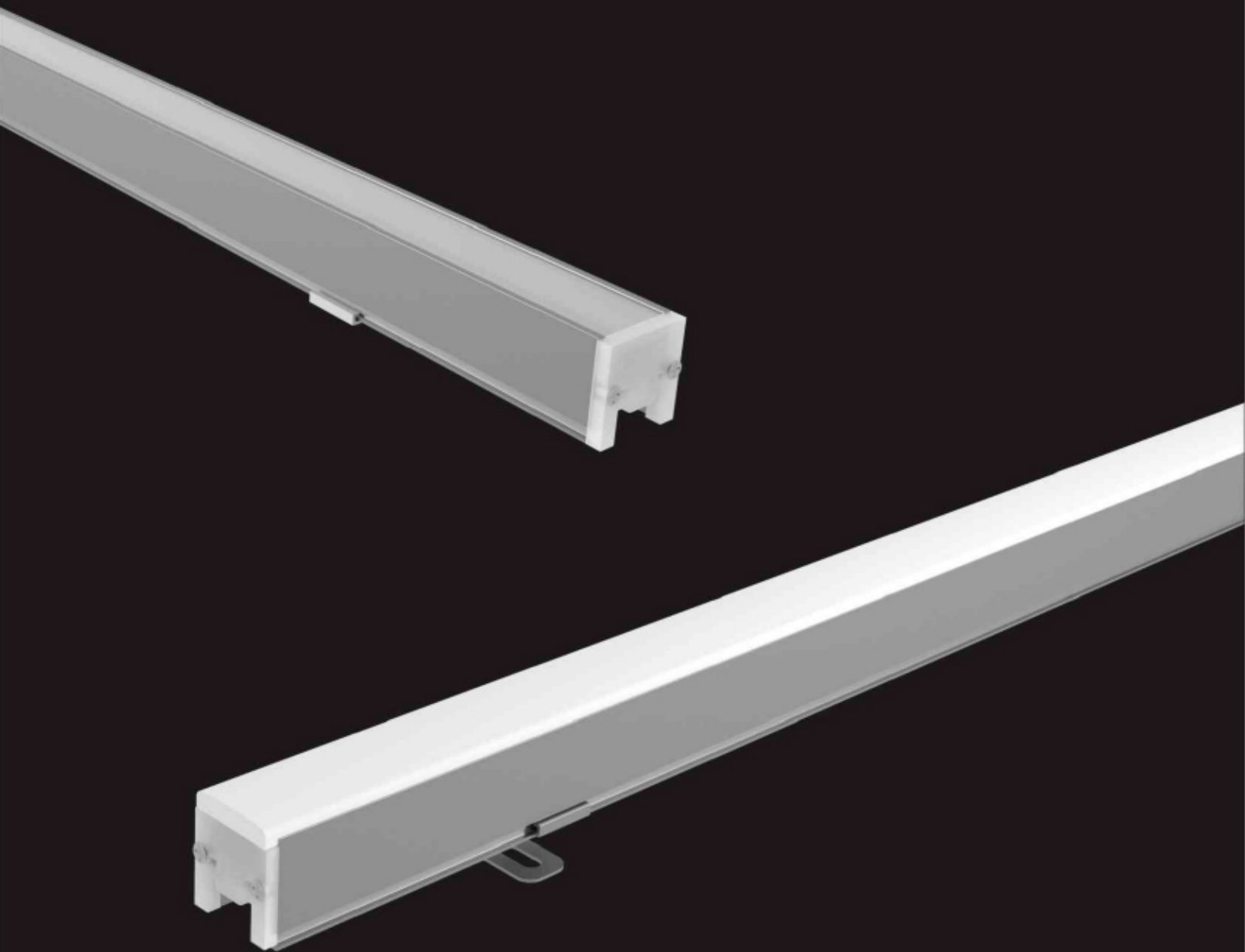
- (2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；
- (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；
- (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED CONTOUR LIGHT

LED轮廓灯





**精工细作 精益求精**

极简外形设计  
融于自然景观环境  
防眩光设计

**分解图**

亚克力

4mm超白钢化玻璃

防硫化灯罩

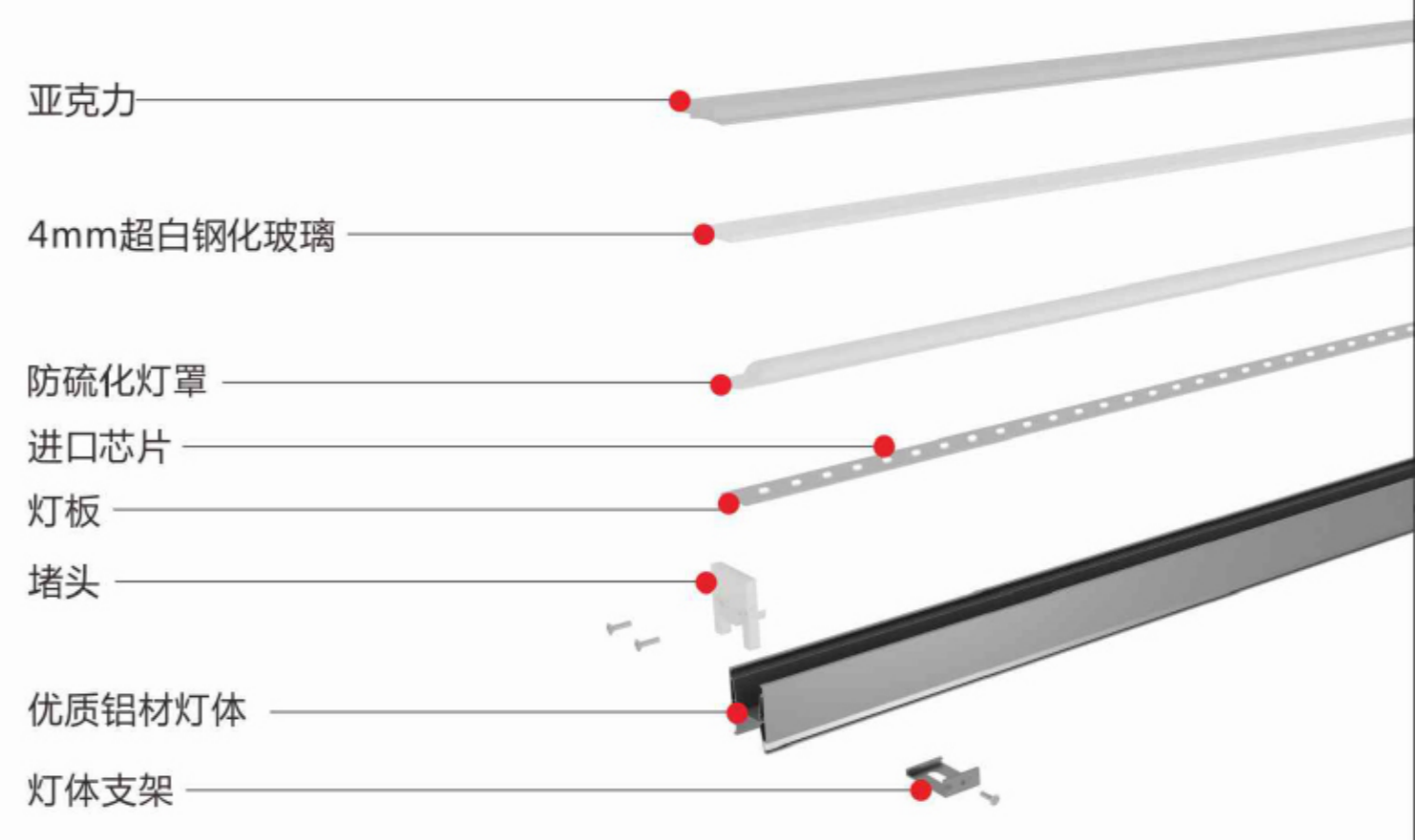
进口芯片

灯板

堵头

优质铝材灯体

灯体支架





### 产品特点

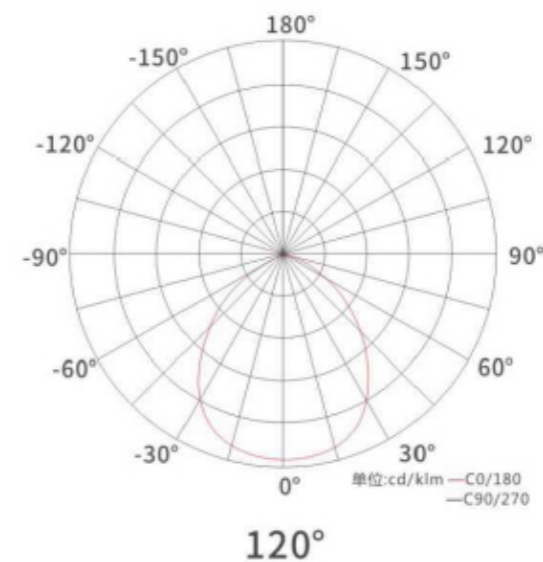
- 1.简约产品外观设计，采用全新的结构设计，确保光源控制腔体无胶水密封防水，防护等级IP66
- 2.灯体外壳采用高强度铝合金型材，强度高，散热好;表面采用阳极氧化工艺
- 3.灯具出光采用冲孔铝扣板外罩设计，支持单色常亮，DMX512控制方案
- 4.恒压DC24V输入，选用高效节能SMD光源，使用稳定可靠的光驱一体方案
- 5.安装方式:灯具两端自带安装孔

### 产品参数

型 号	LY-LKD- 6001 ( 亚克力款 )
瓦 数	12W
输入 电压	DC24V
光 源 数 量	60PCS
发 光 角 度	120°
控 制 方 式	ON-OFF/DMX512协议
产 品 尺 寸	L1000/500/300xW33XH37mm

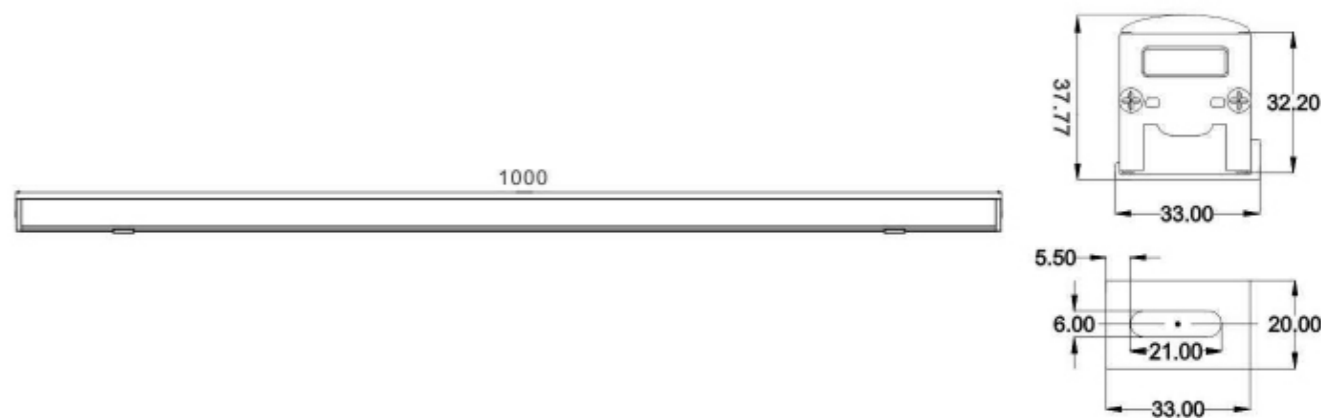


### 配光曲线图



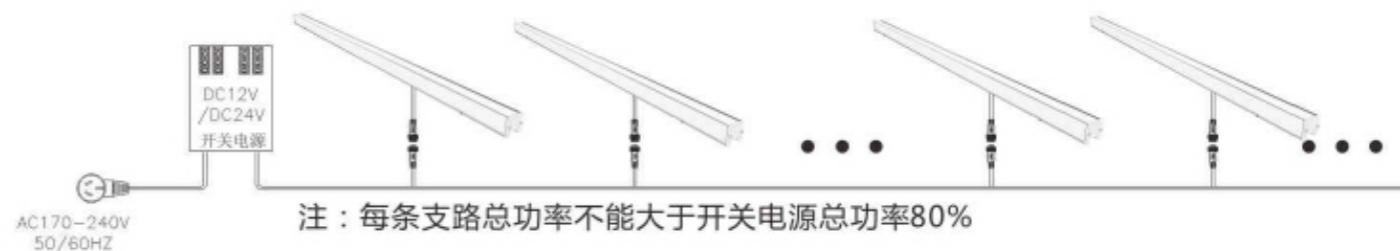


## 安装尺寸图

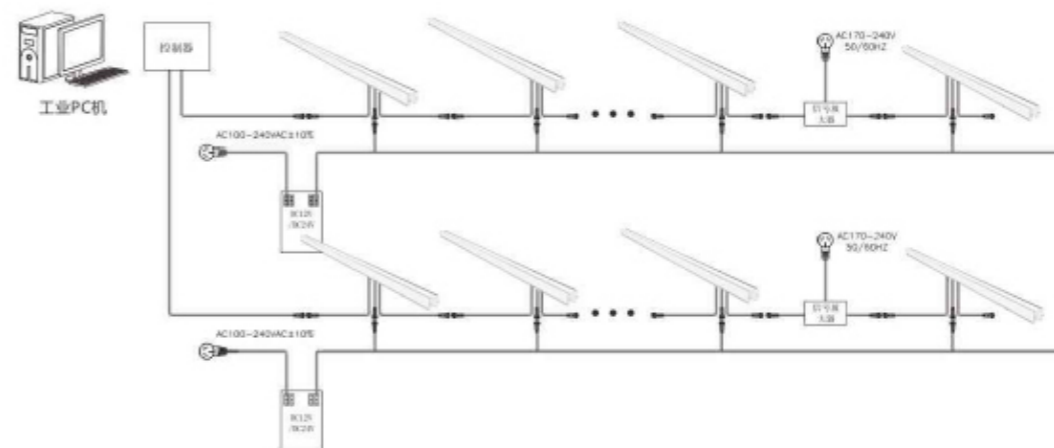


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

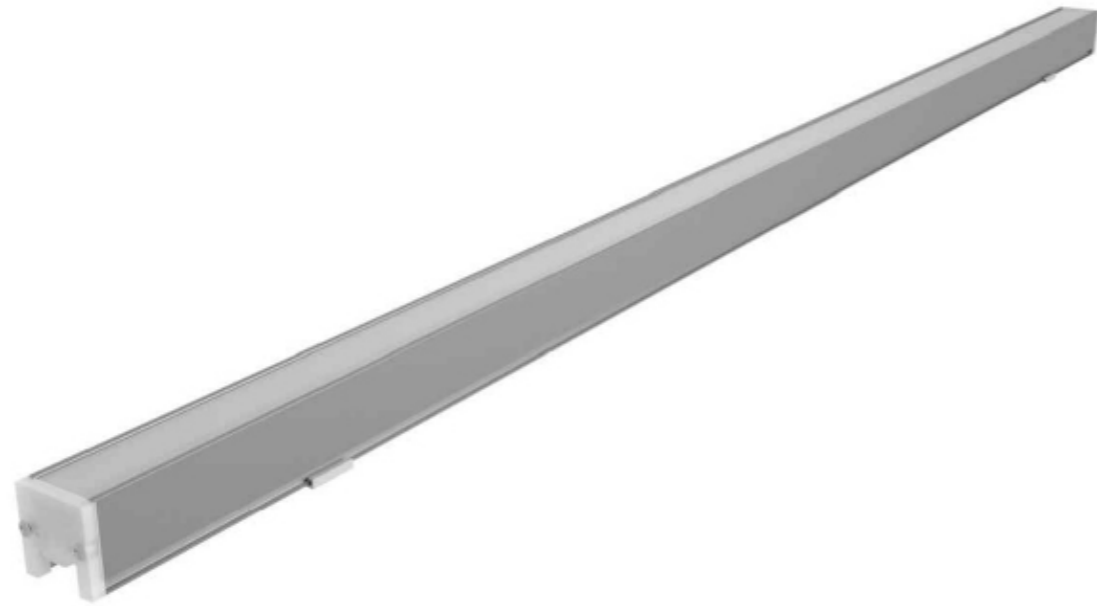
(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



### 产品特点

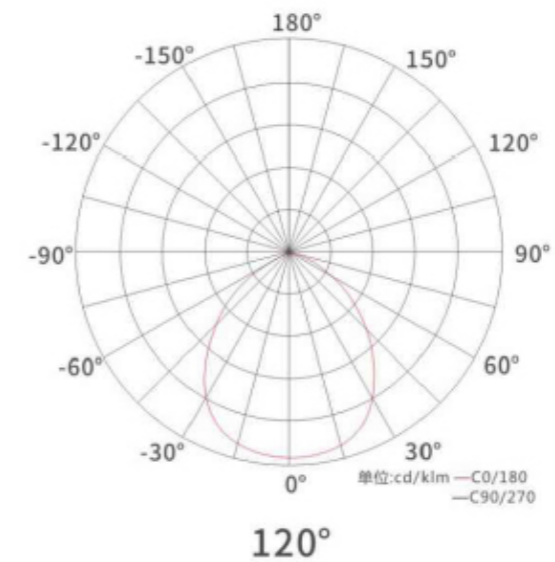
- 1.简约产品外观设计,采用全新的结构设计,确保光源控制腔体无胶水密封防水,防护等级IP66
- 2.灯体外壳采用高强度铝合金型材,强度高,散热好;表面采用阳极氧化工艺
- 3.灯具出光采用冲孔铝扣板外罩设计,支持单色常亮,DMX512控制方案
- 4.恒压DC24V输入,选用高效节能SMD光源,使用稳定可靠的光驱一体方案
- 5.安装方式:灯具两端自带安装孔

### 产品参数

型 号	LY-LKD- 6003(玻璃款 )
瓦 数	12W
输入 电压	DC24V
光源 数量	60PCS
发光 角度	120°
控制 方式	ON-OFF/DMX512协议
产品 尺寸	L1000/500/300xW33XH34mm

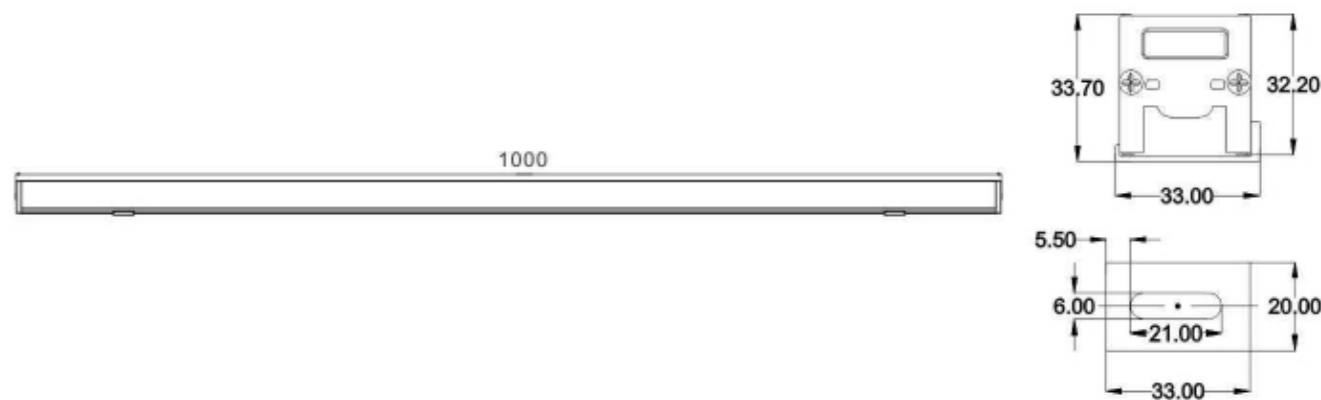


### 配光曲线图



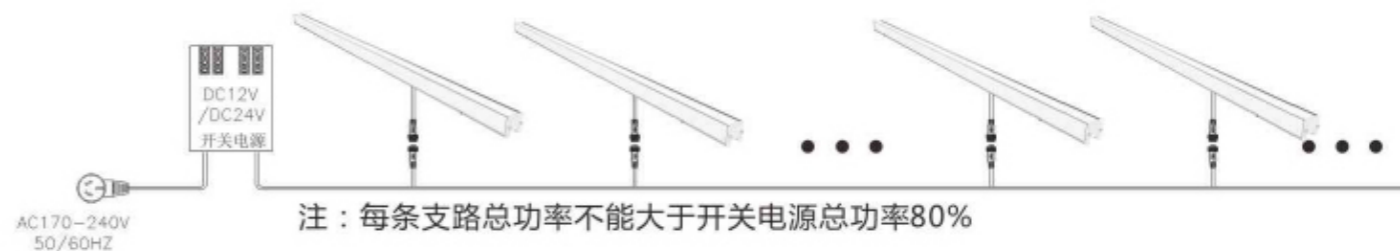


## 安装尺寸图

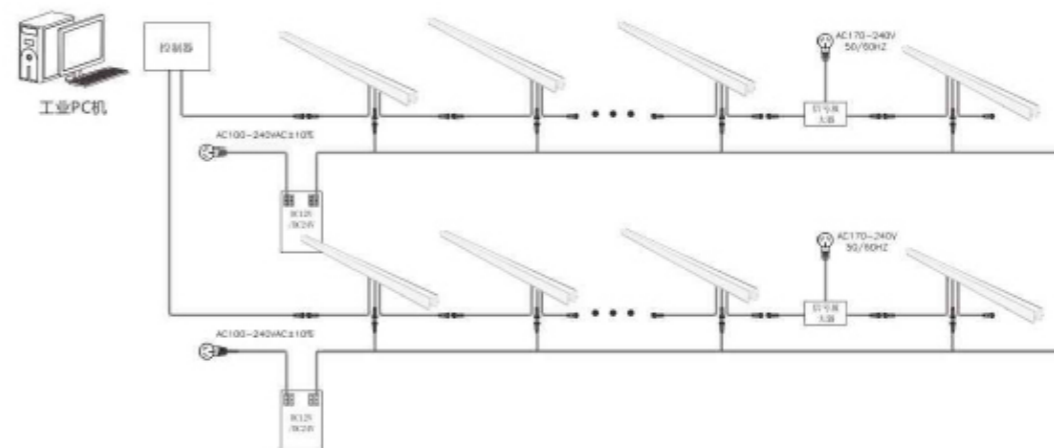


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



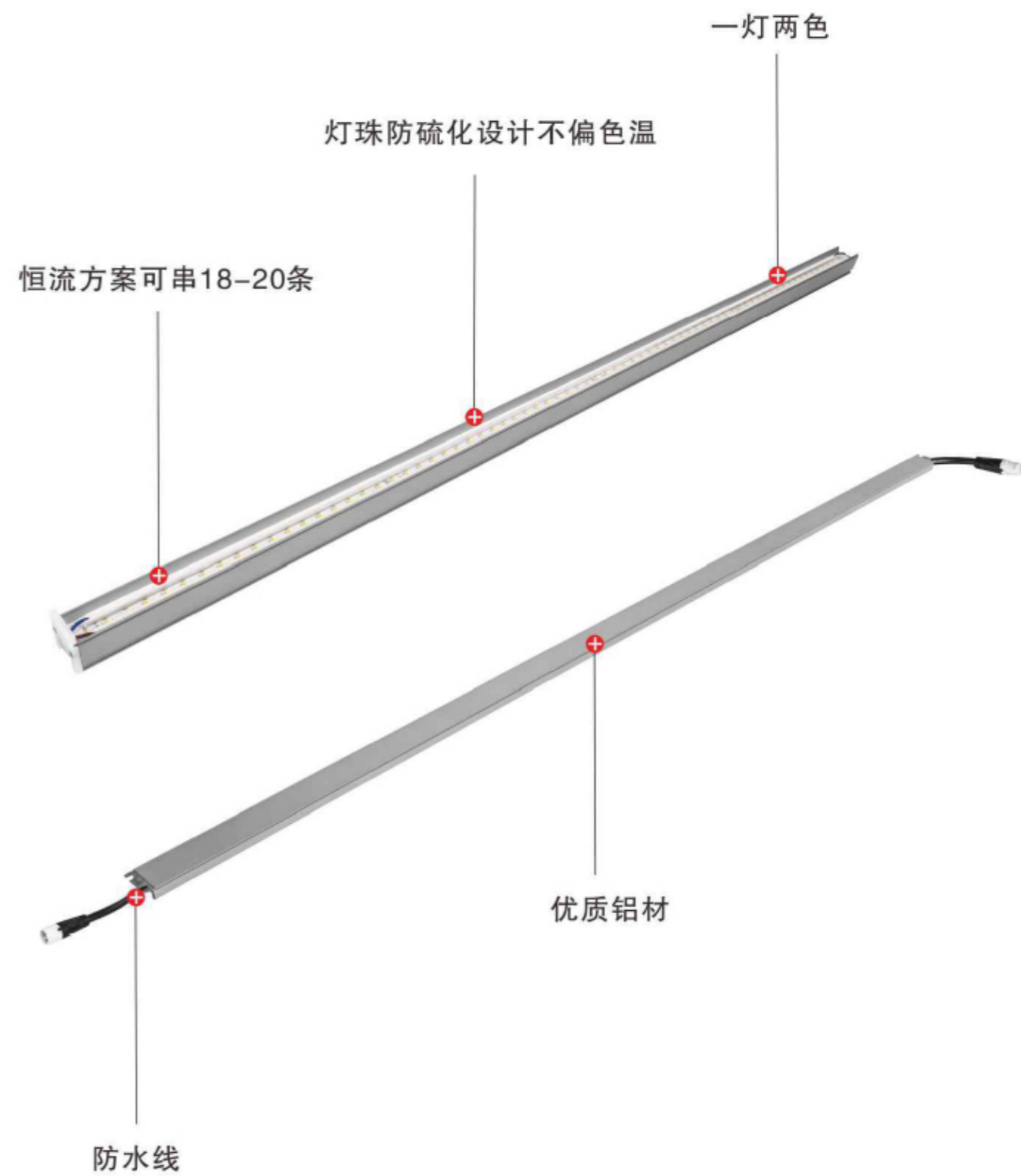
### 系统图（全彩）：

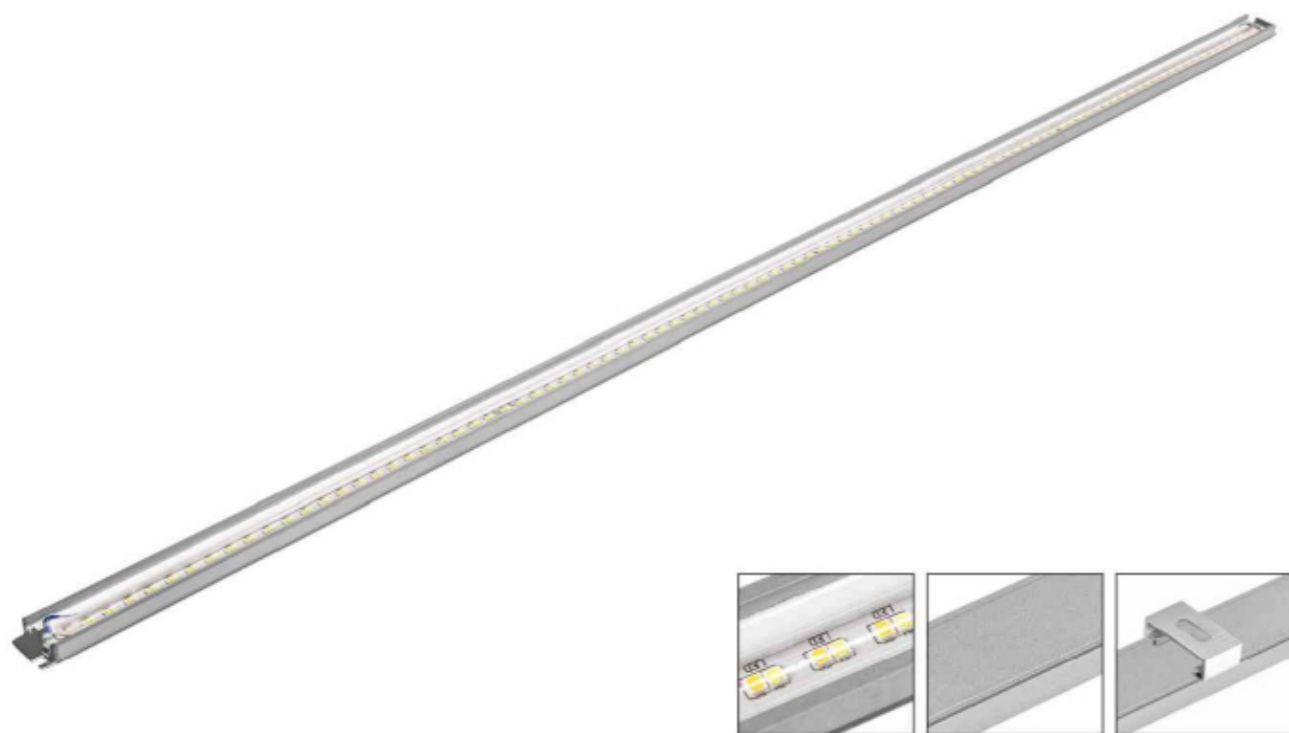


- 注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

- (2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

- 恒流方案可串18-20条
- 灯珠防硫化设计不偏色温
- 一灯两色





### 产品特点

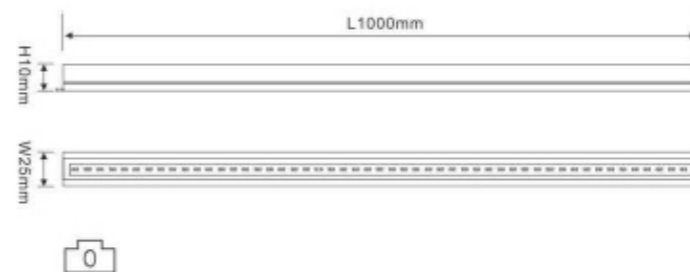
1. 灯具设计颠覆传统工艺首创恒流方案可串18-20条。
2. 产品采用的是半结构防水，防水灯具可达IP66。与传统灯具相比色温稳定出光均匀，灯珠不硫化。
3. 灯具设计一灯两色可实现库存化，多变化。
4. 单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制，支持DMX512控制系统。

### 产品参数

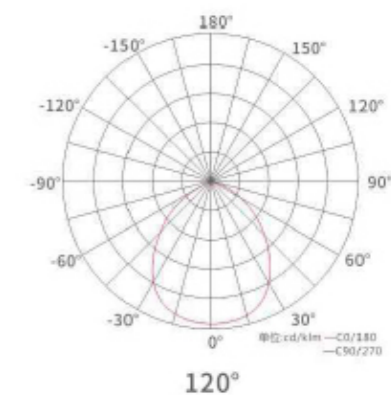
型号	LY-XTD-2007A
瓦数	12W/15W
输入电压	DC24V
光源数量	单色60PCS/双色120PCS
发光角度	120°
发光色温	1700K-6000K/RGB/RGBW
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW25XH10mm



### 产品尺寸图



### 配光曲线图





### 产品特点

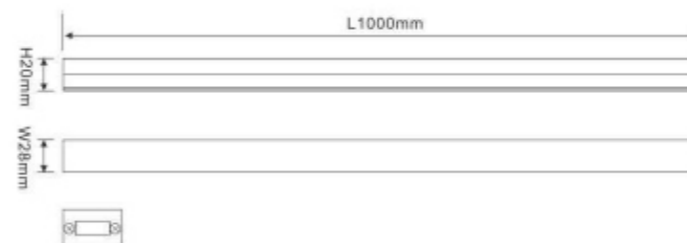
1. 灯具设计颠覆传统工艺首创恒流方案可串18-20条。
2. 产品采用的是半结构防水，防水灯具可达IP66。与传统灯具相比色温稳定出光均匀，灯珠不硫化。
3. 灯具设计一灯两色可实现库存化，多变化。
4. 单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制，支持DMX512控制系统。

### 产品参数

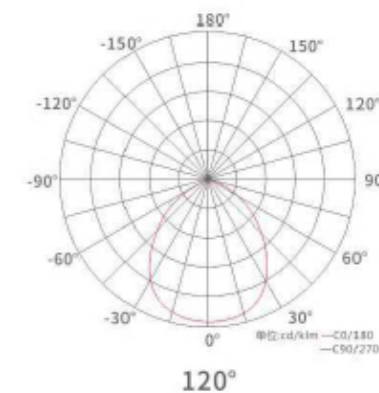
型号	LY-XTD-2007B
瓦数	12W/15W
输入电压	DC24V
光源数量	单色60PCS/双色120PCS
发光角度	120°
发光色温	1700K-6000K/RGB/RGBW
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW28XH20mm

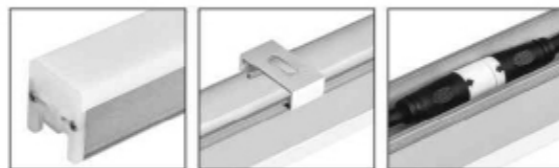


### 产品尺寸图



### 配光曲线图





### 产品特点

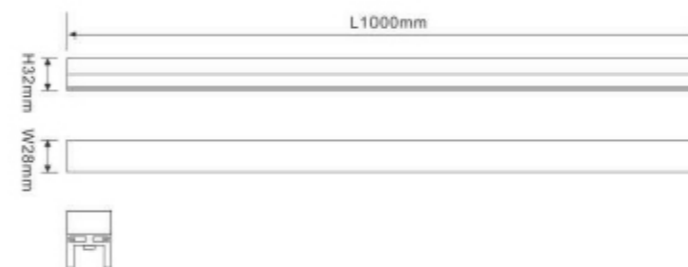
1. 灯具设计颠覆传统工艺首创恒流方案可串18-20条。
2. 产品采用的是半结构防水，防水灯具可达IP66。与传统灯具相比色温稳定出光均匀，灯珠不硫化。
3. 灯具设计一灯两色可实现库存化，多变化。
4. 单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制，支持DMX512控制系统。

### 产品参数

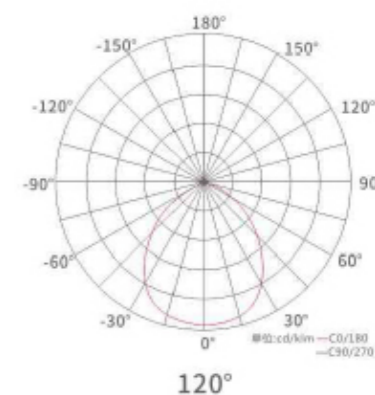
型号	LY-XTD-2007C
瓦数	12W/15W
输入电压	DC 24V
光源数量	单色60PCS/双色120PCS
发光角度	120°
发光色温	1700K-6000K/RGB/RGBW
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW28XH32mm

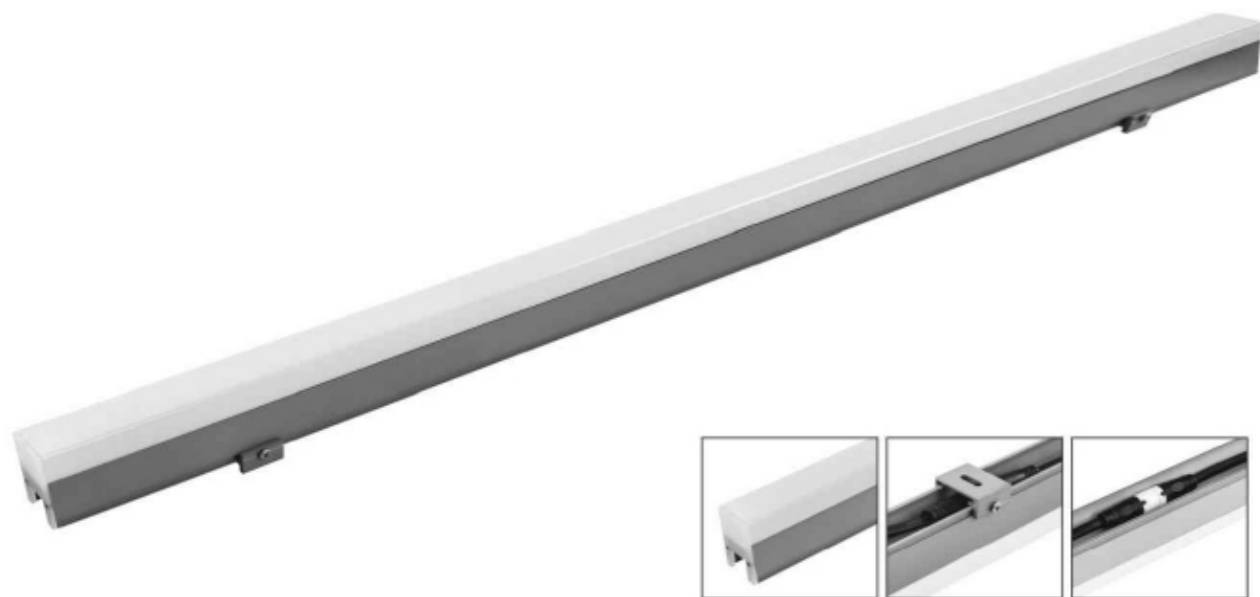


### 产品尺寸图



### 配光曲线图



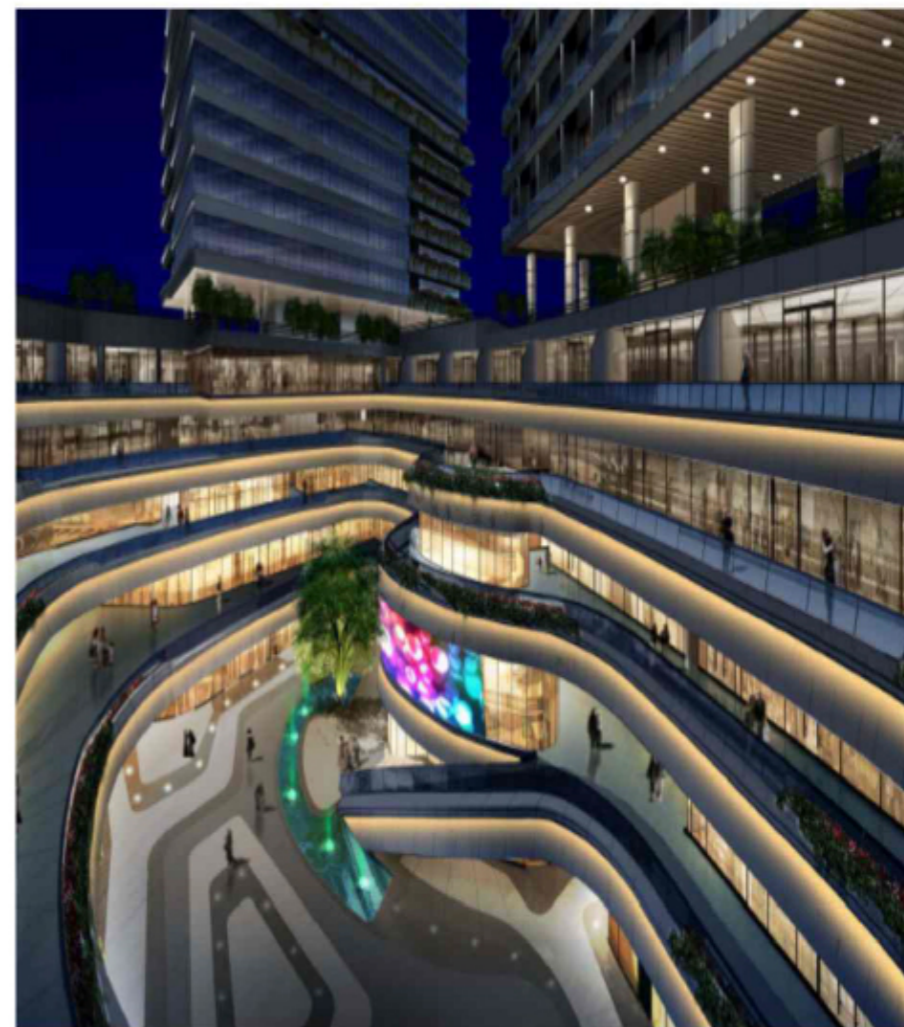


### 产品特点

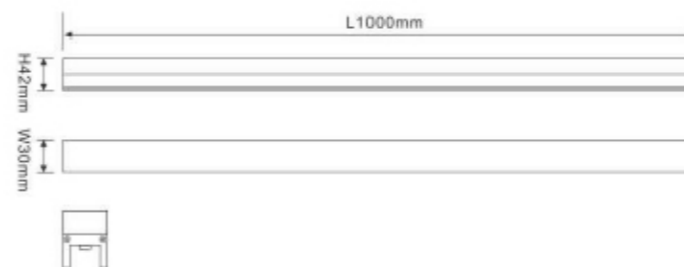
- 1.灯具设计颠覆传统工艺首创恒流方案可串18-20条。
- 2.产品采用的是半结构防水，防水灯具可达IP66。与传统灯具相比色温稳定出光均匀，灯珠不硫化。
- 3.灯具设计一灯两色可实现库存化，多变化。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制，支持DMX512控制系统。

### 产品参数

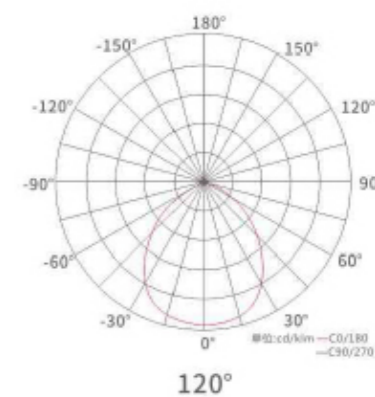
型号	LY-XTD-2007D
瓦数	12W/15W
输入电压	DC24V
光源数量	单色60PCS/双色120PCS
发光角度	120°
发光色温	1700K-6000K/RGB/RGBW
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW30XH42mm

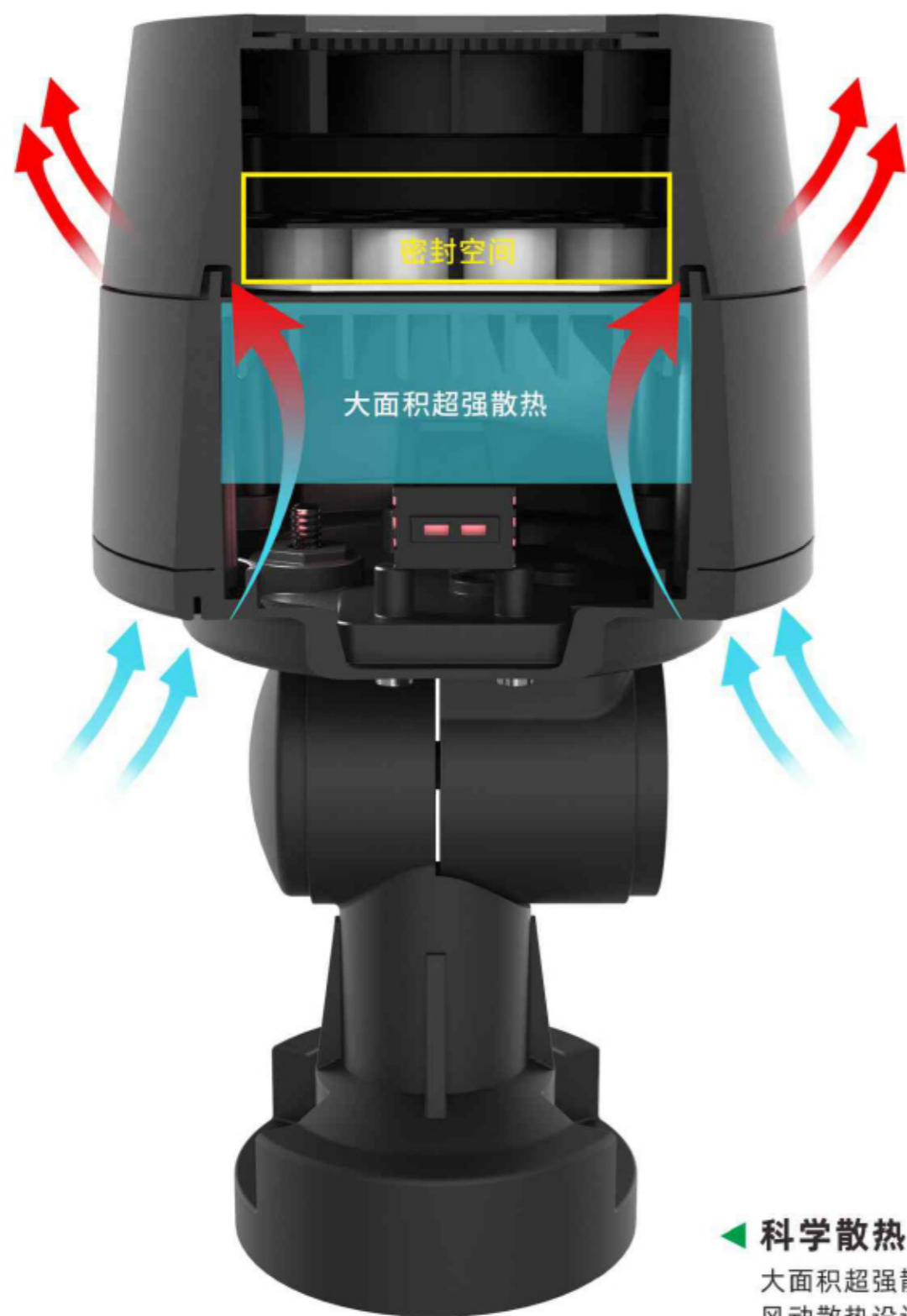


### 产品尺寸图



### 配光曲线图





◀ **科学散热**  
 大面积超强散热片  
 风动散热设计

# 应用方式



LED FLOOD LIGHT  
 LED投光灯





## 照树投光灯 应用方式



### 1 - 落地式

灯具安装于草坪地面，适用于公园，湿地，草坪环境投树照明。



### 2 - 半地埋式

灯具安装于草坪，石材，树池等环境低位投树照明；避免草皮覆盖挡光；优异的防眩地位功能。



### 3 - 抱树照明

灯具底部柔软性不锈钢弹簧可伸缩抱于树干，不阻碍不破坏树木生长。安装简易，融合环境。



### 4 - 插地式

灯具结合了草坪灯与投树灯为一体。适用草坪，照路，照树一体化。



### 5 - 多功能照树

灯具装于直杆，可实现多方向，多角度照射。可兼顾照高树，低树，步道等多方位共同照明。



### 6 - 远投模组照明

适用于大型建筑、雕塑，广场绿化树木，景观大道隔离带树木，城市绿化带等投射照明。





## 分解图

4mm超白玻璃

蜂窝格栅

防眩光格栅

圆形孔片

灯珠: OSRAM/CREE

铝基板

恒流电源

高密度压铸铝灯体

角度调节阀

加厚底座





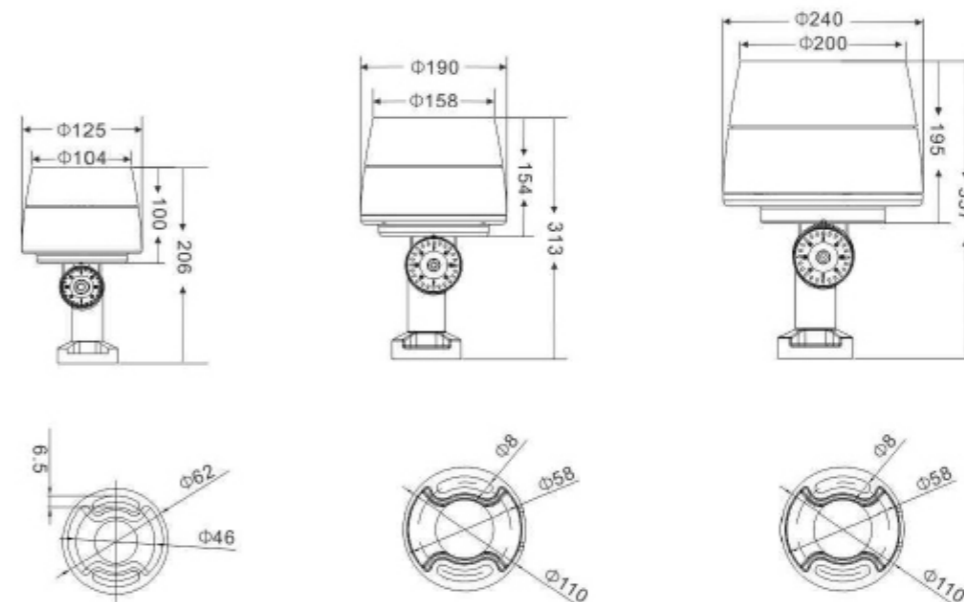
## 应用一 / 落地式

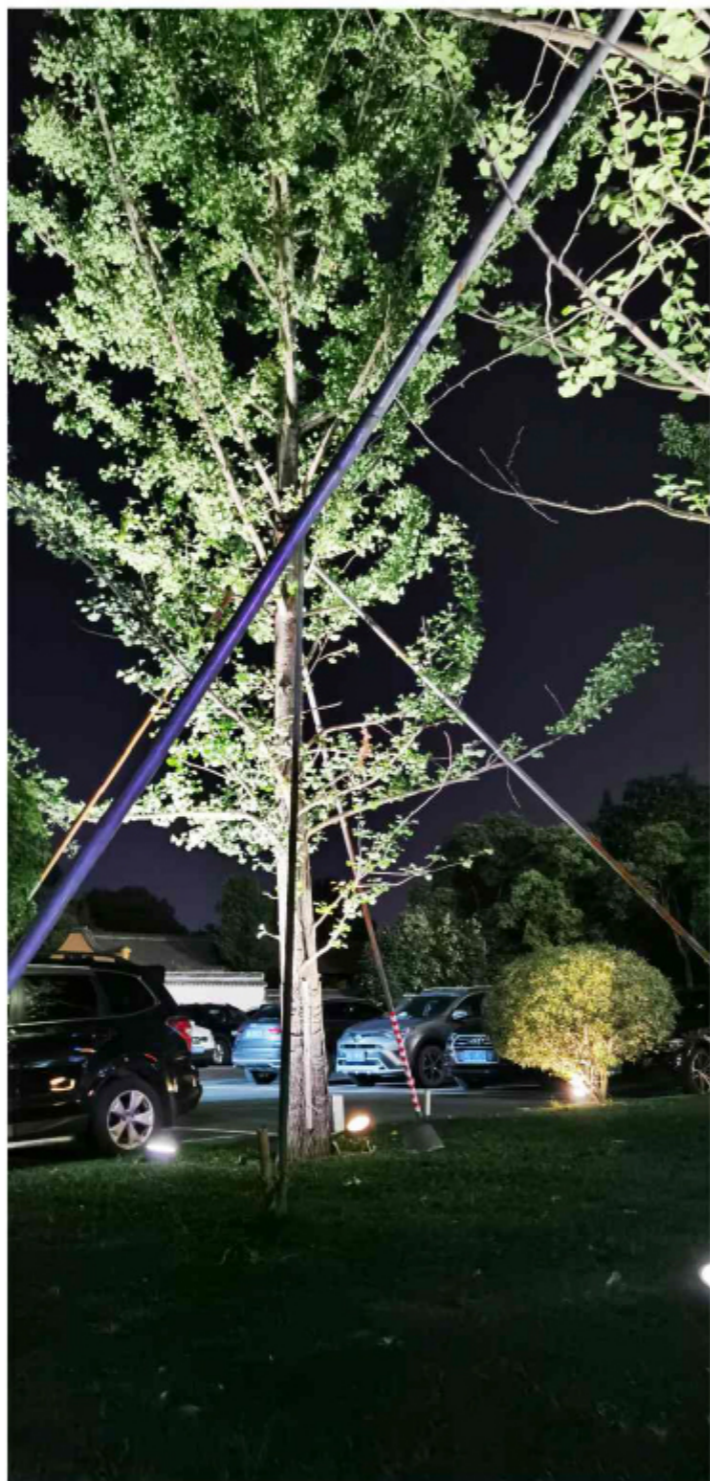
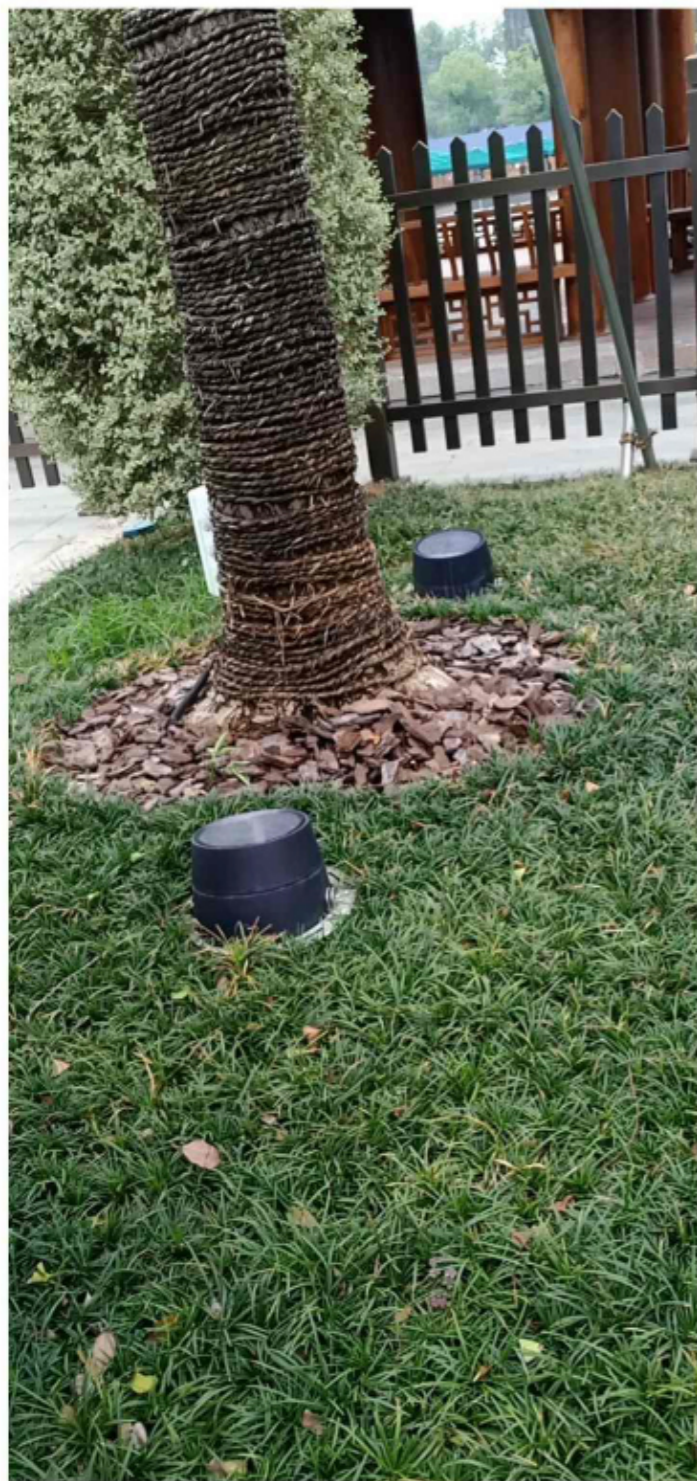
灯具安装于草坪地面,极简外形设计,融于自然景观环境。

适用于公园草地,广场绿化树木,景观大道隔离带树木,城市绿化带等投射照明。



### 安装尺寸图





## 应用二 / 半地埋式

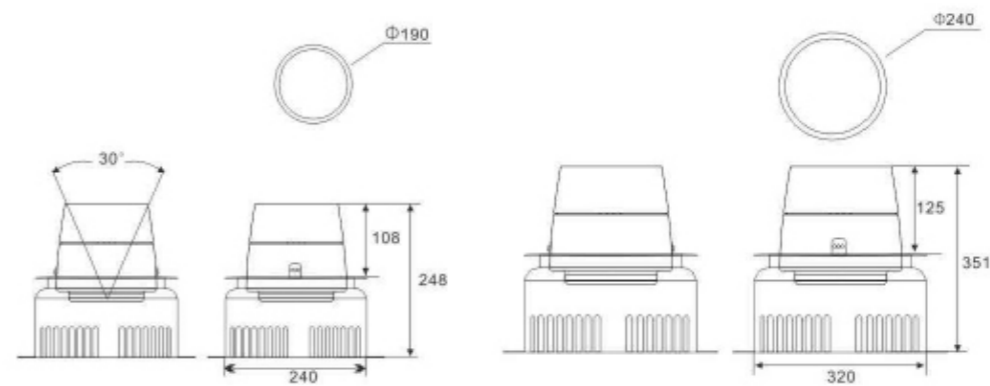
灯具安装于草坪，石材，树池等环境低位投树照；

避免草皮覆盖挡光；

优异的防眩低位功能，高强度PE防腐预埋筒。



### 安装尺寸图



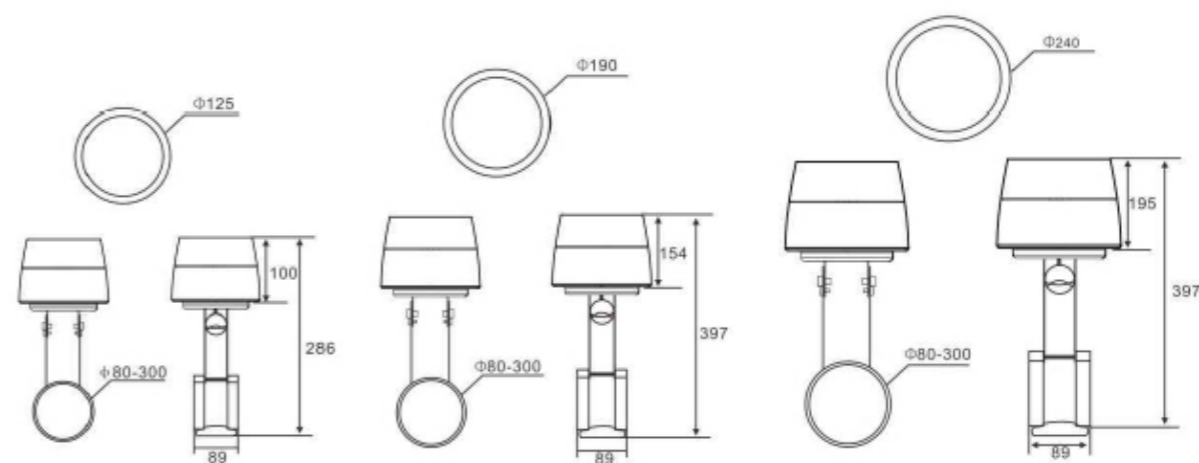


## 应用三 / 抱树照明

灯具底部柔性不锈钢弹簧可伸缩抱于树干，  
不阻碍不破坏树木生长。安装简易，融合环境。



### 安装尺寸图

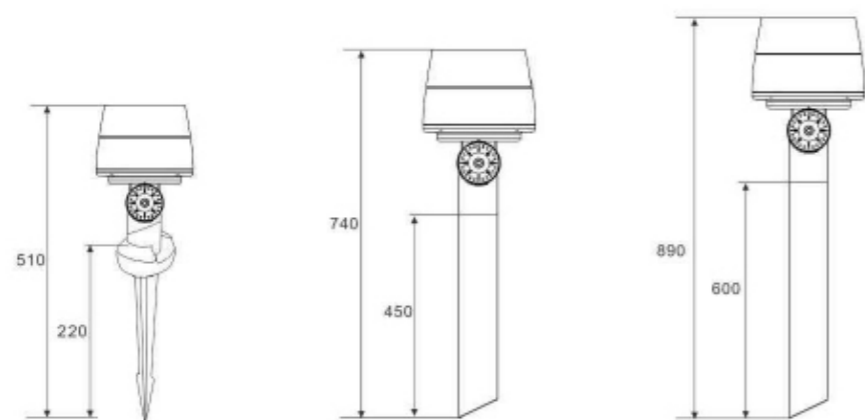


## 应用 四 / 插地式

灯具结合了草坪灯与投树灯为一体。适用草坪，照路，照树一体化。



### 安装尺寸图

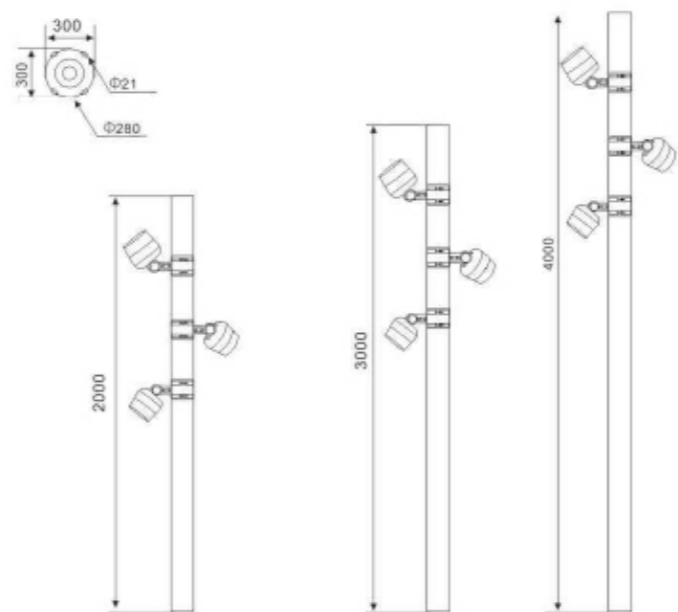


## 应用五 / 多功能照明

灯具装于直杆，可实现多方向，多角度照射。  
可兼顾照高树，低树，步道等多方位共同照明。



安装尺寸图



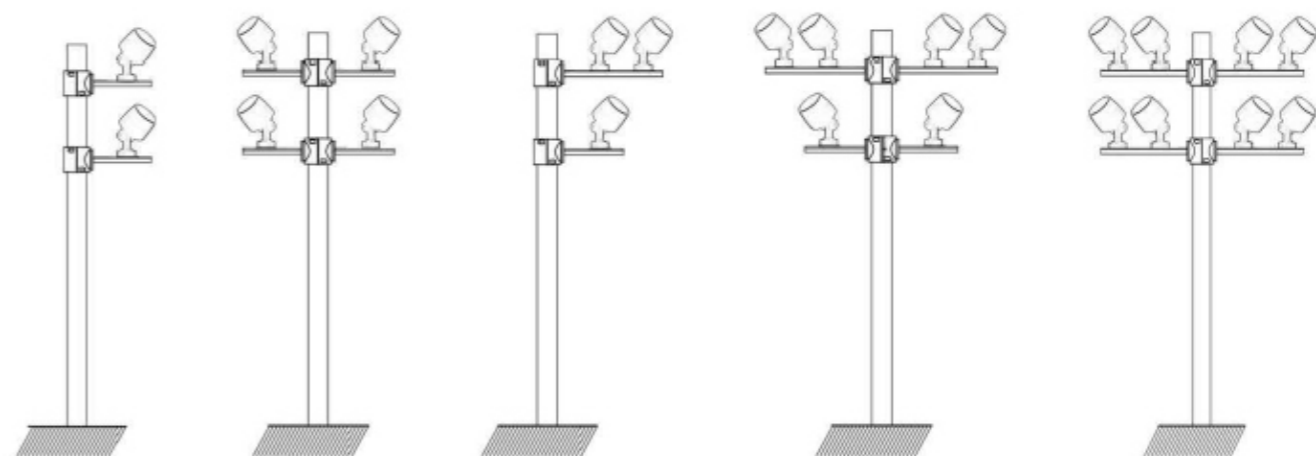


## 应用六 / 远投模组照明

适用于大型建筑、雕塑，广场绿化树木，景观大道隔离带树木，城市绿化带等投射照明。

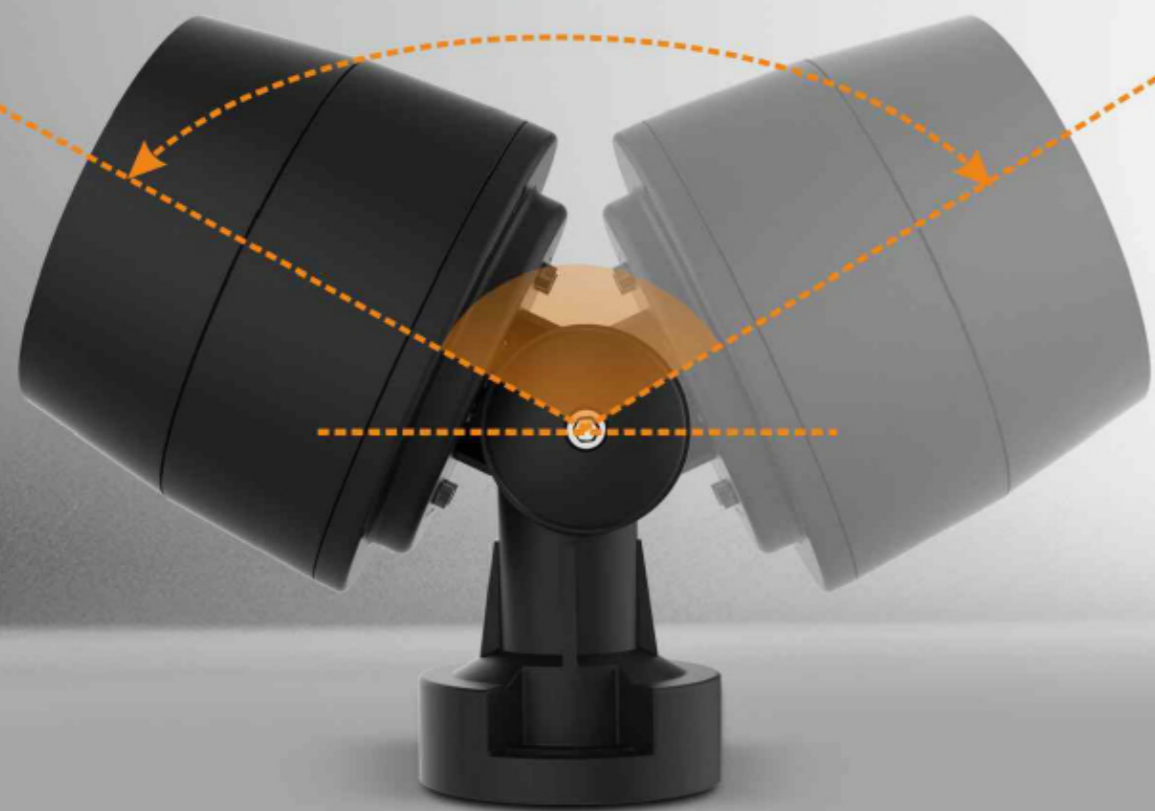


### 安装图

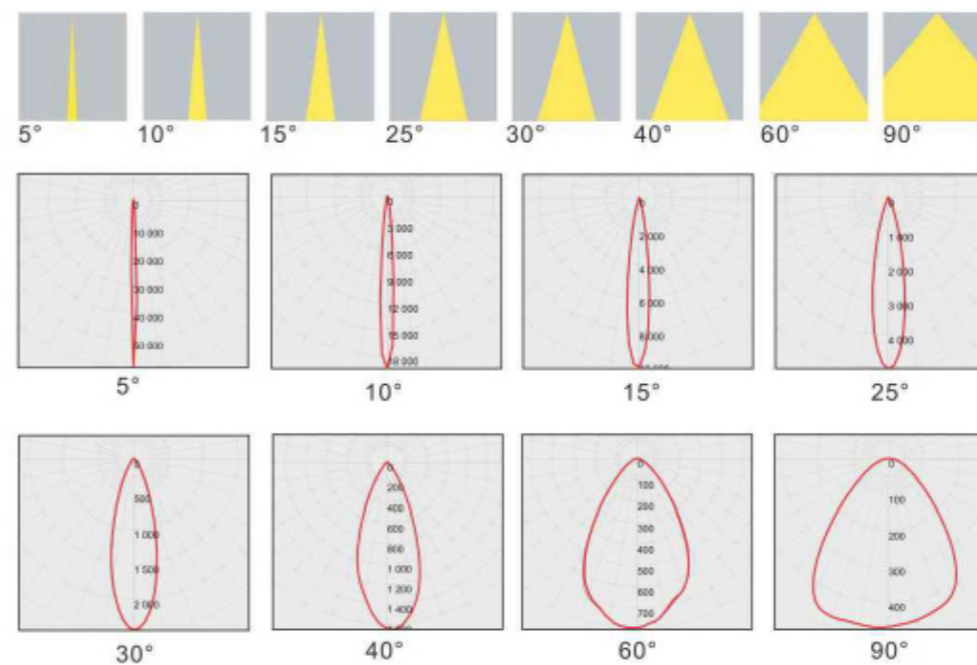


## 三维大角度调节 调光更方便

120°



### 配光曲线图



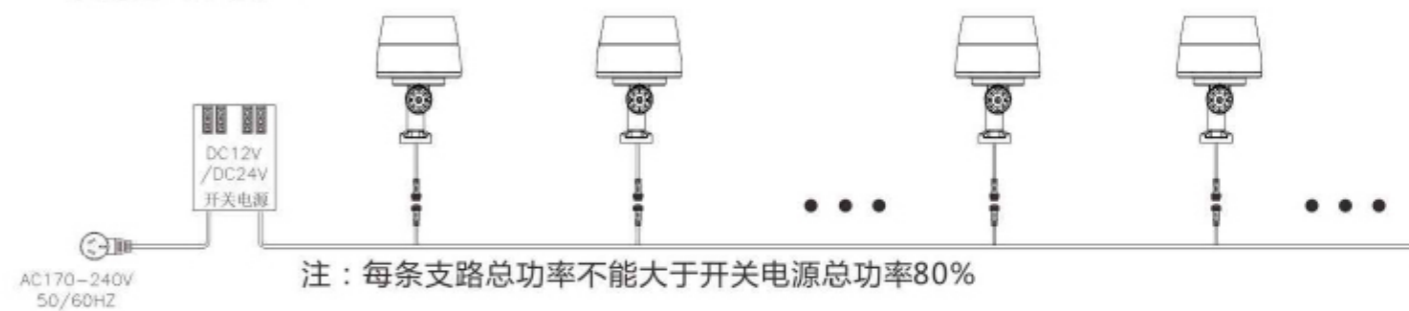
### 产品参数

产品型号	发光颜色	工作电压	灯具功率 ± 10%
LY-TG3001A	单色常亮	AC220V/DC24V	12W
LY-TG3001A1	RGBW	DC24V	18W
LY-TG3001B	单色常亮	AC220V/DC24V	36W
LY-TG3001B1	单色常亮	AC220V/DC24V	48W
LY-TG3001B2	RGBW	DC24V	72W
LY-TG3001C	单色常亮	AC220V/DC24V	72W
LY-TG3001C1	RGBW	DC24V	108W

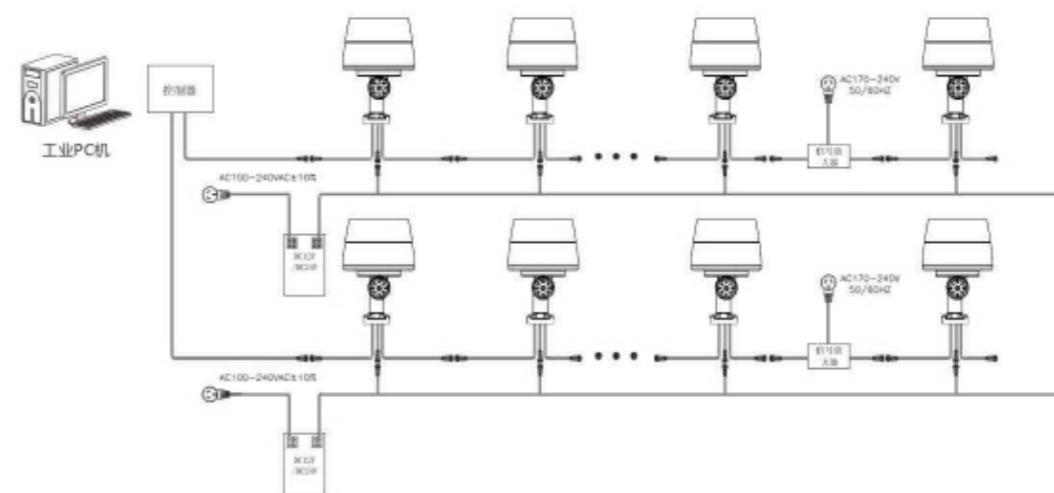


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

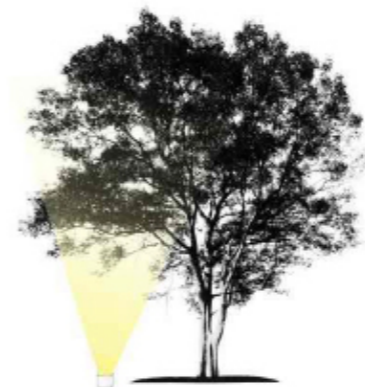
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED FLOOD LIGHT

照树投光灯



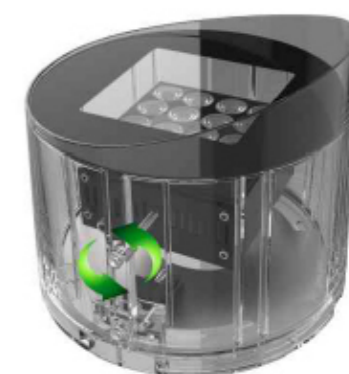




## 分解图



- ① 挡板
- ② 4mm超白钢化玻璃
- ③ 灯珠: OSRAM/CREE
- ④ 散热器
- ⑤ 高密度铸铝灯体
- ⑥ 可调角度





### 产品特点

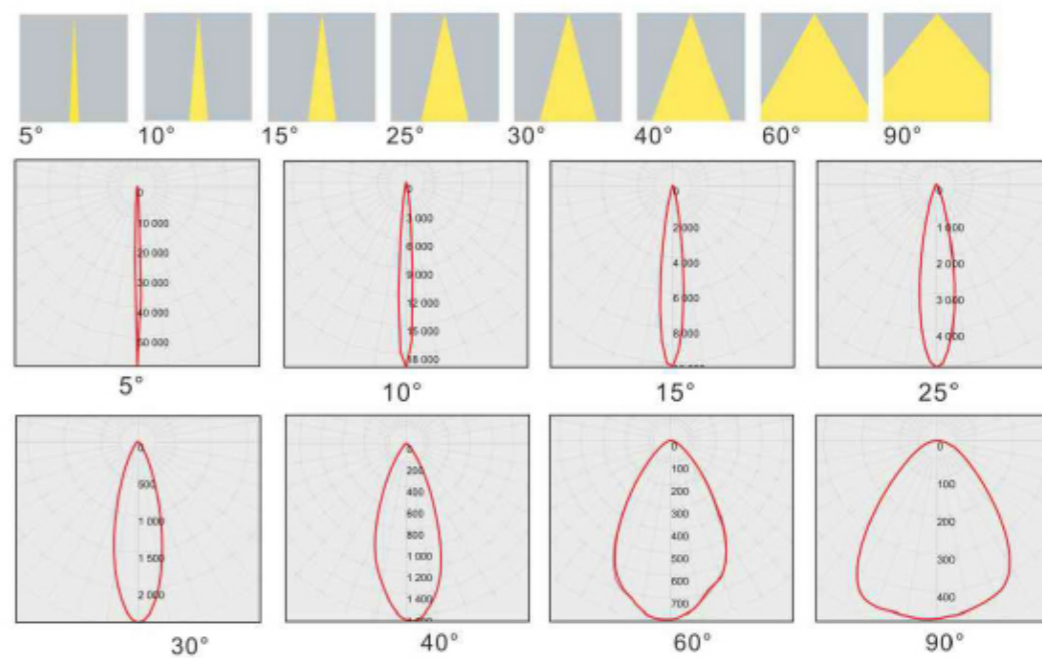
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

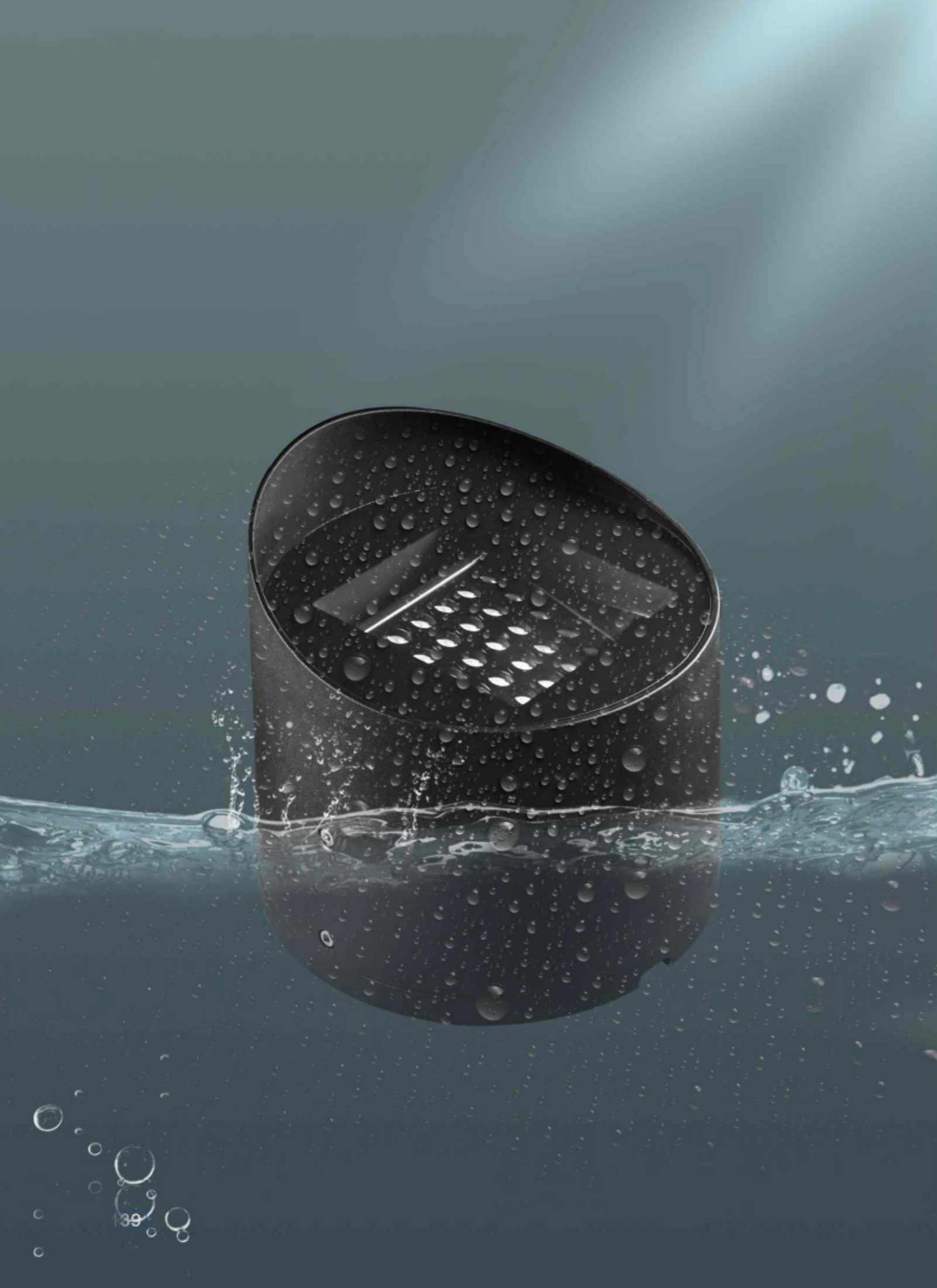
型号	LY-TG-3002
瓦数	单色36/72W 彩色72/120W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	16PCS/36PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	Φ250xH250mm/Φ350xH350mm



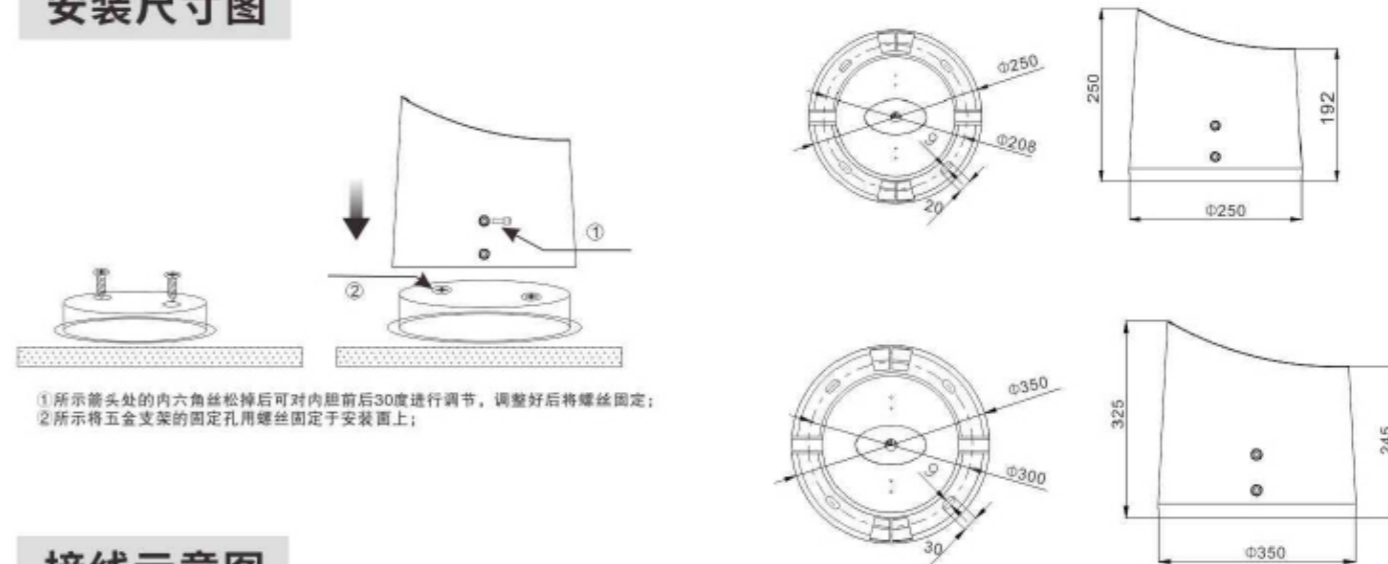
### 配光曲线图





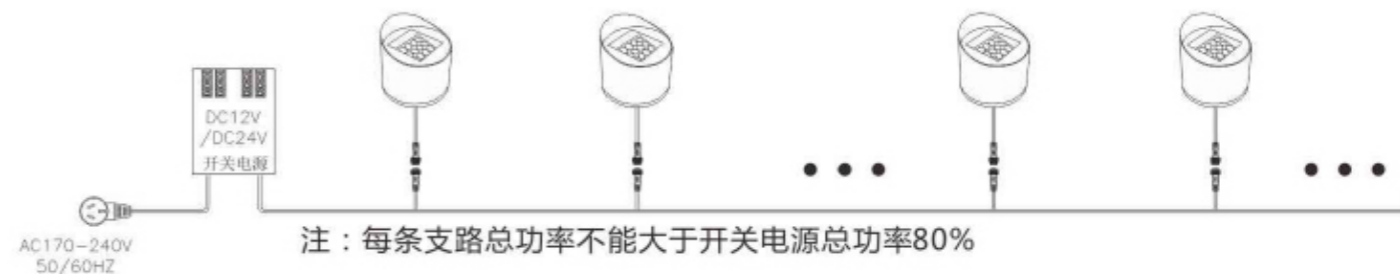


## 安装尺寸图

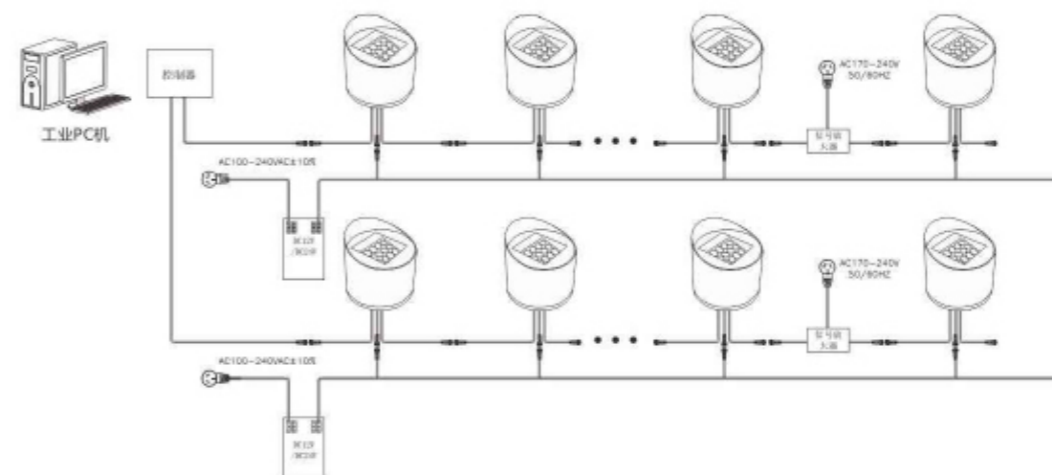


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

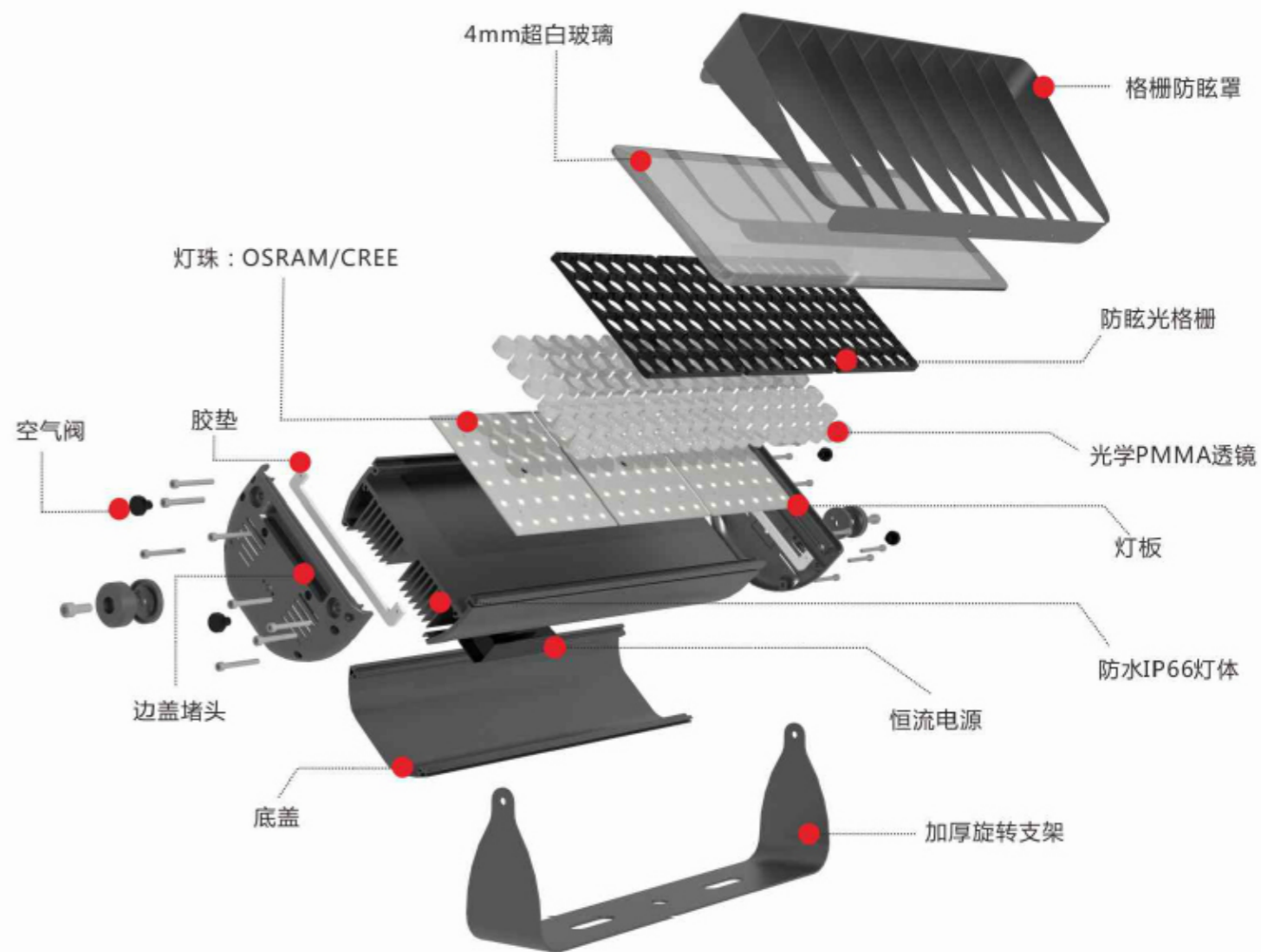
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED FLOOD LIGHT  
防眩投光灯

# 分解图





### 产品特点

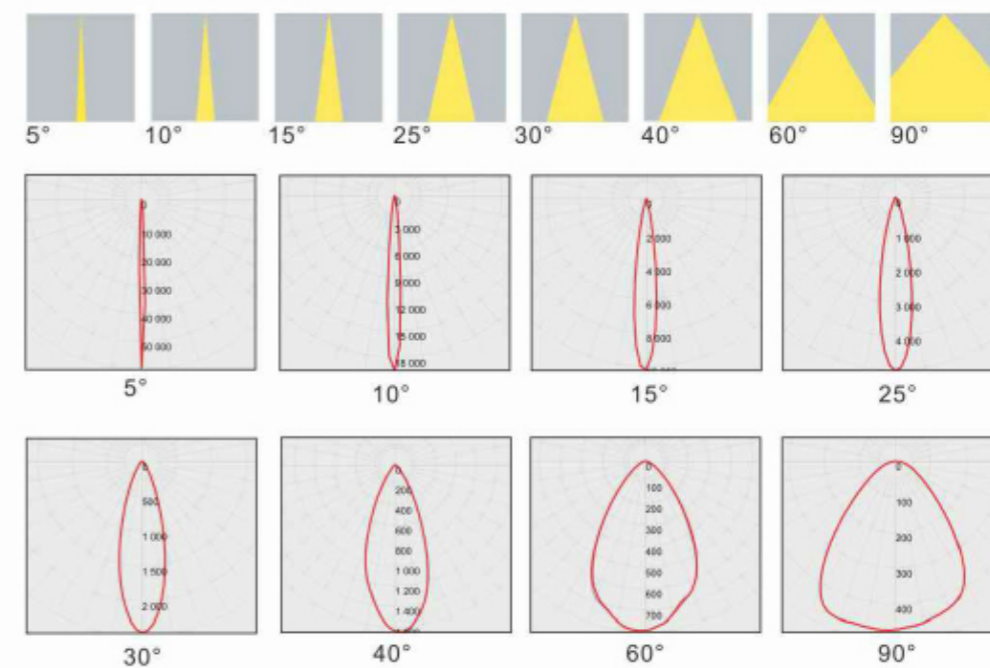
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型 号	LY-TG-3012
瓦 数	48W/72W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	18/36PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L 252xW188XH175mm

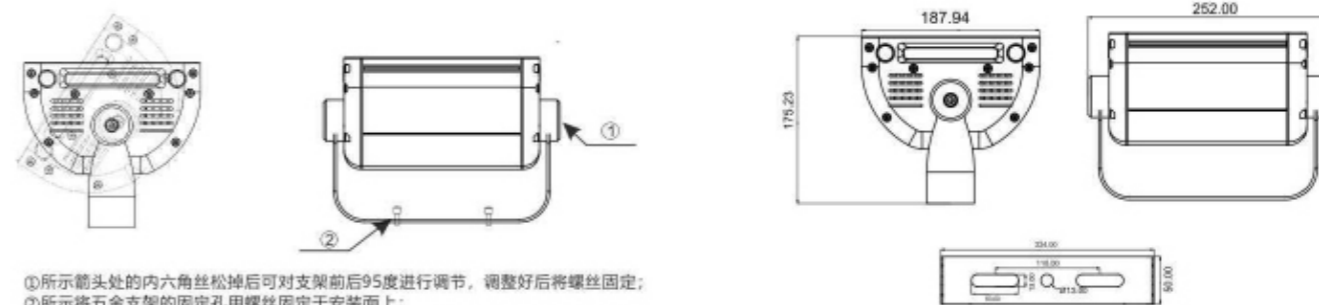


### 配光曲线图





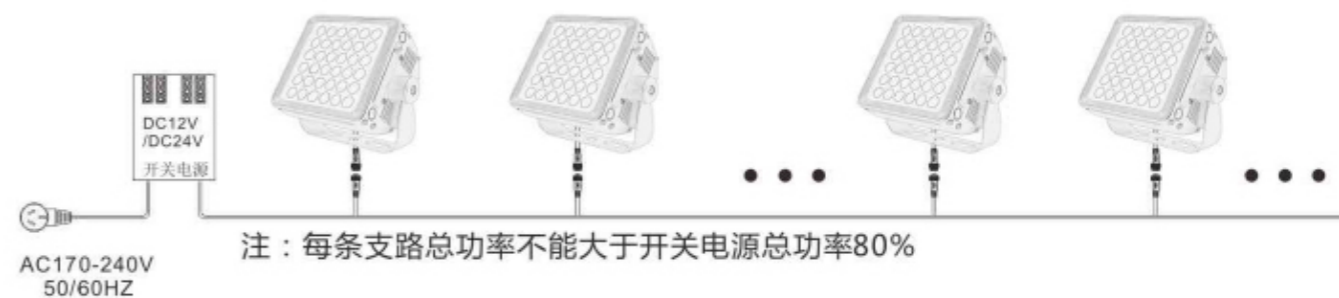
## 安装尺寸图



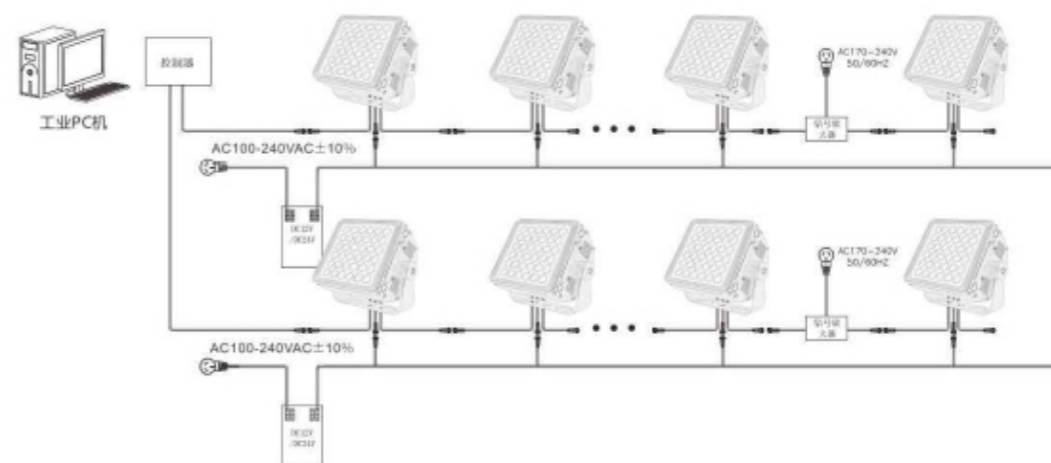
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

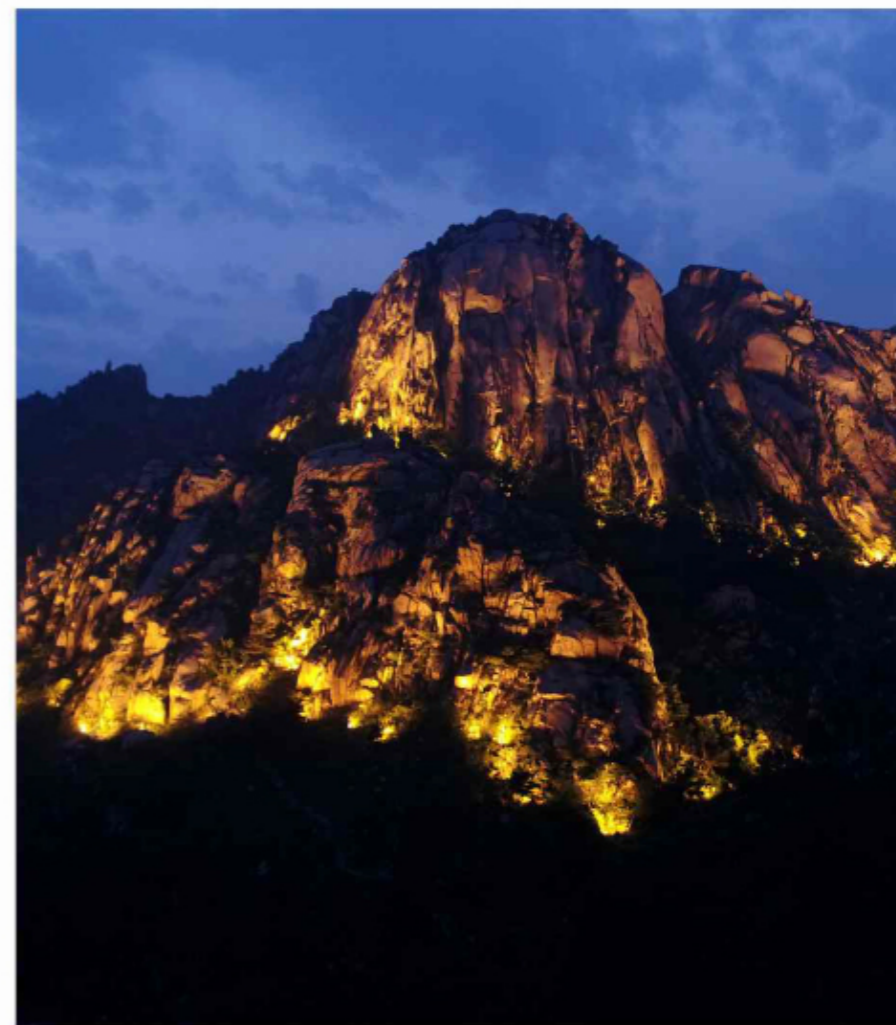


### 产品特点

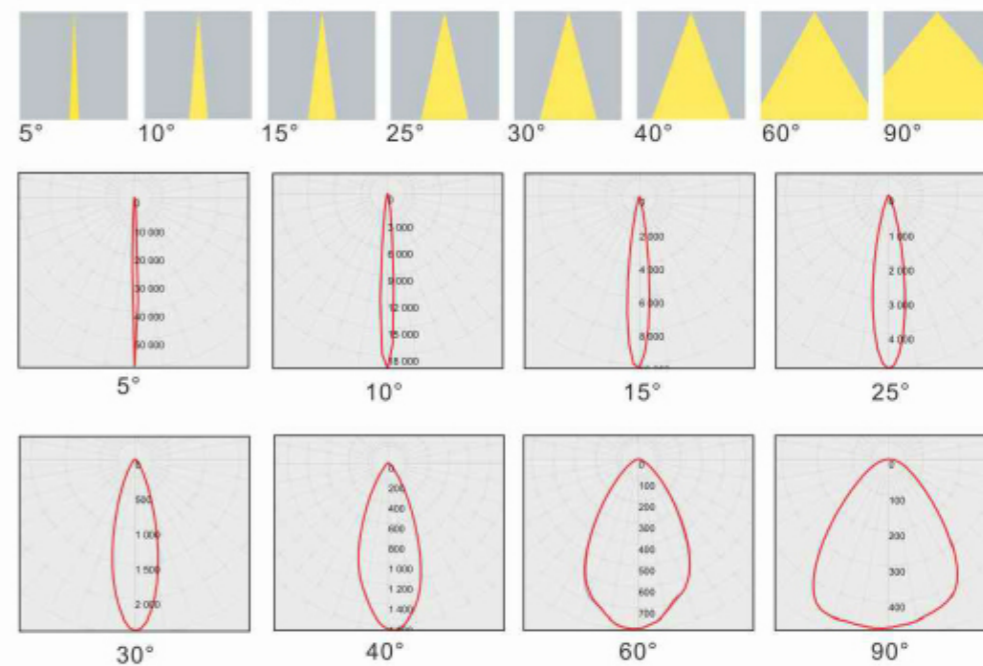
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型 号	LY-TG-3012
瓦 数	96W/144W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	36/72PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L 413xW188XH195mm

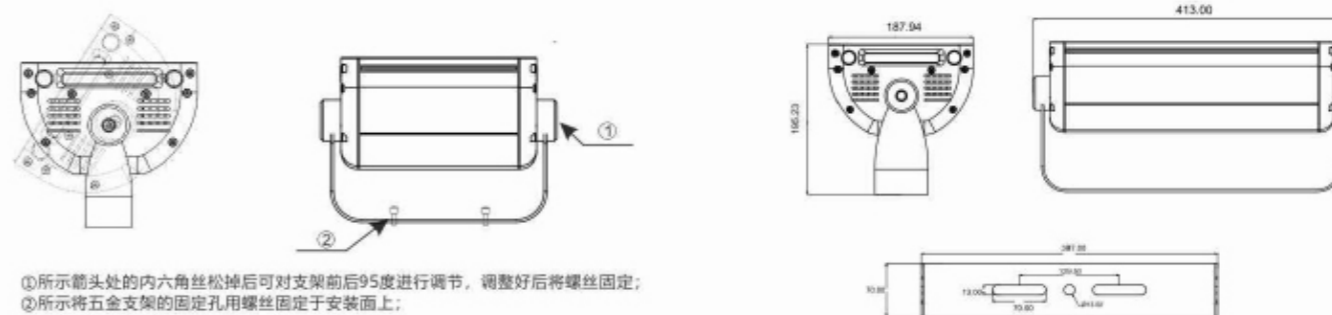


### 配光曲线图





## 安装尺寸图



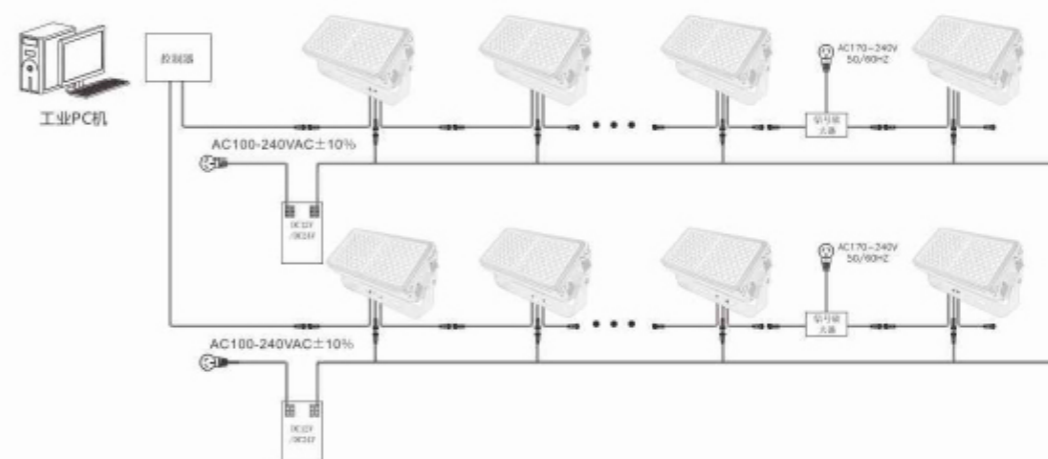
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

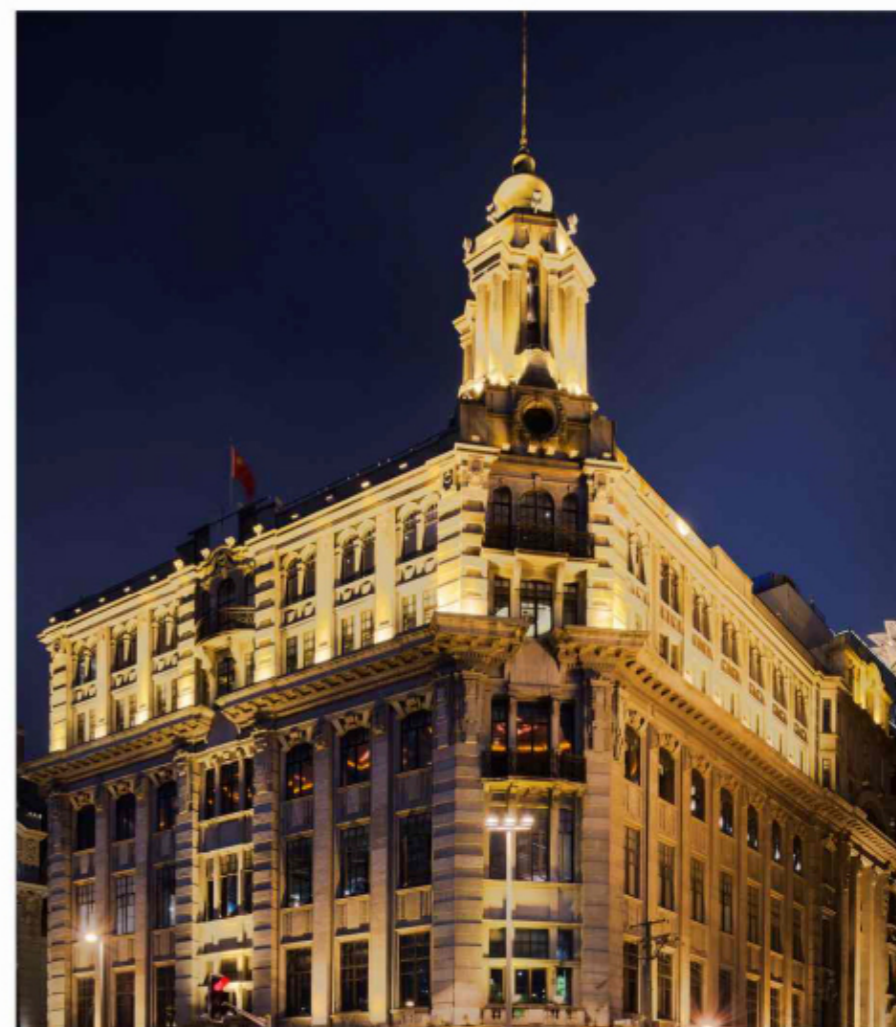


### 产品特点

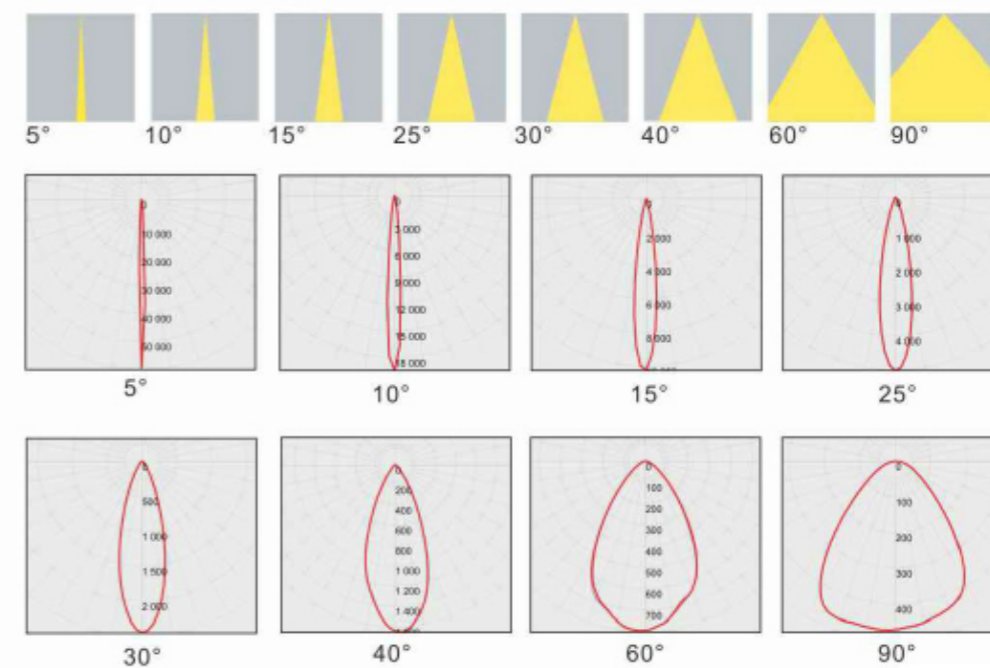
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型 号	LY-TG-3012
瓦 数	150W/216W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	54/108PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L 570xW188XH225mm

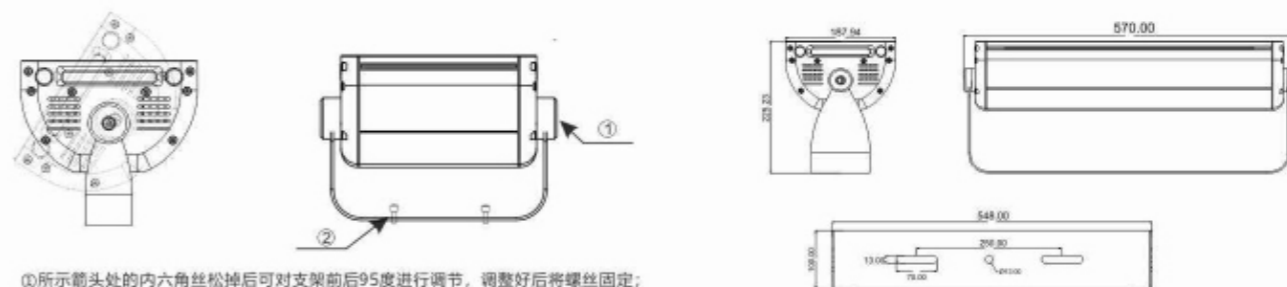


### 配光曲线图





## 安装尺寸图



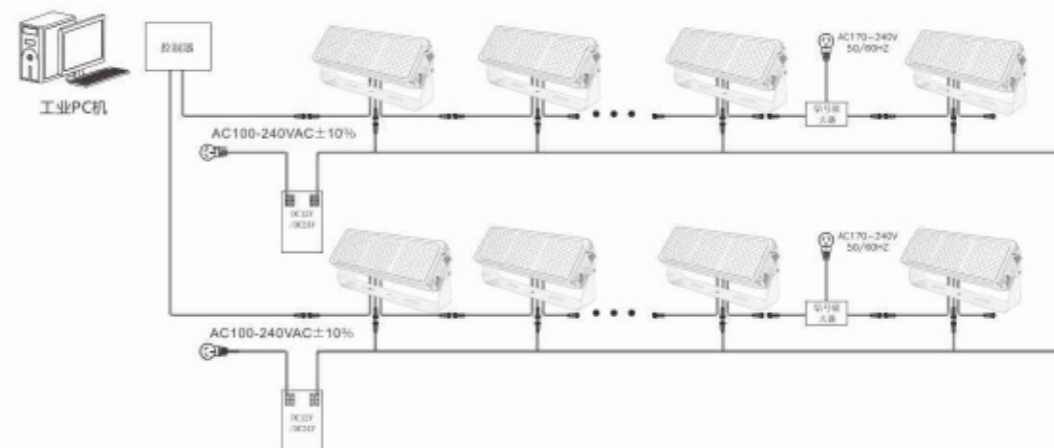
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

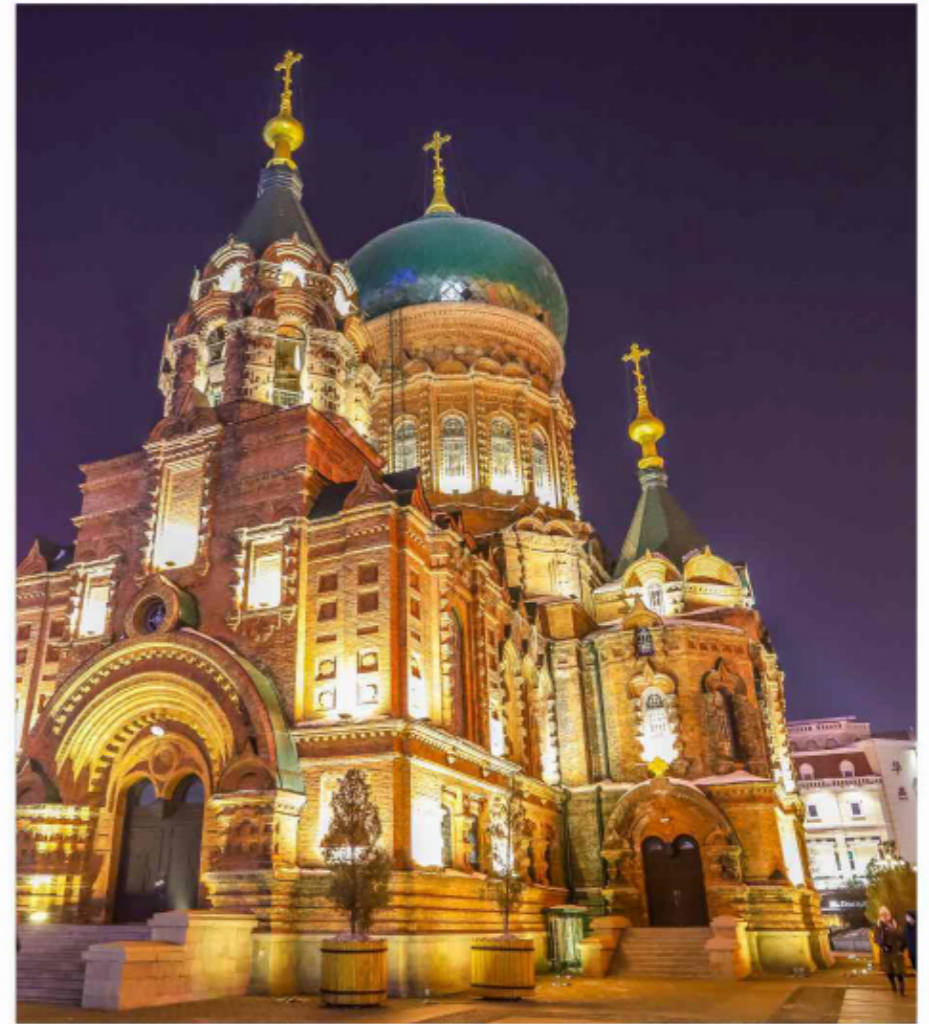


### 产品特点

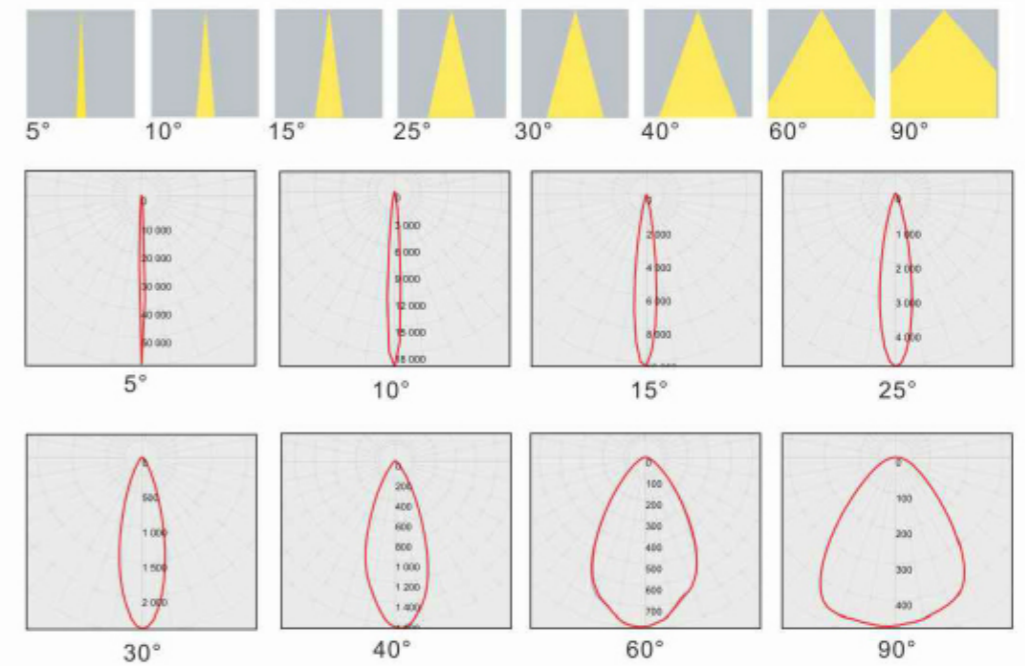
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-TG-3012
瓦数	150W/216W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	54/108PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L 570xW188XH225mm

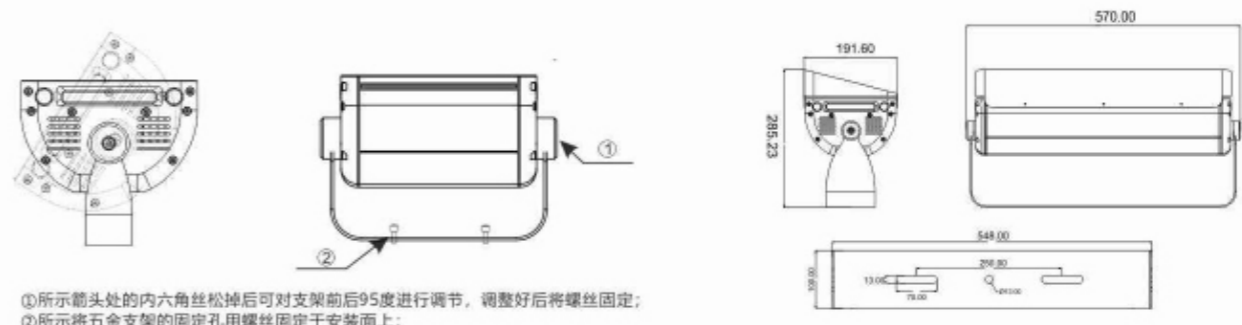


### 配光曲线图





## 安装尺寸图



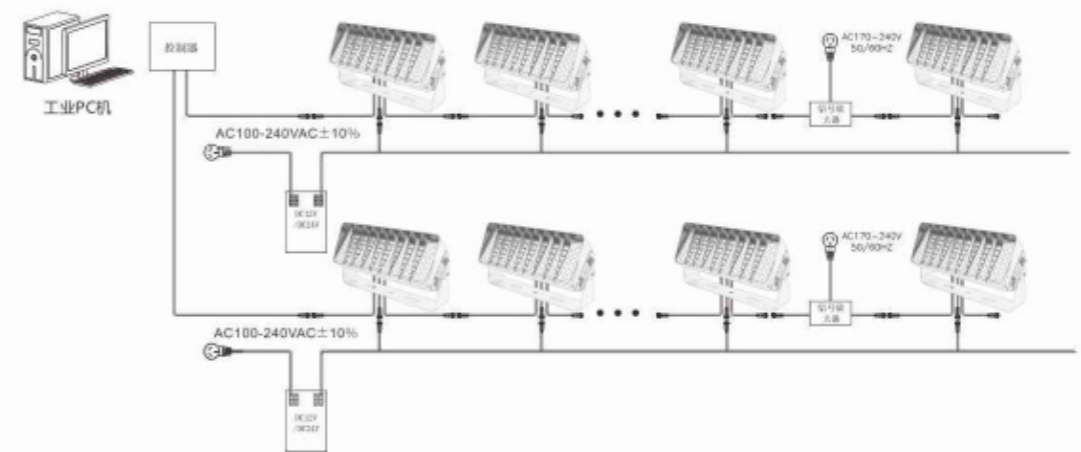
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



- 注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；
- (2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；
- (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；
- (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；
- (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；
- (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



### 产品特点

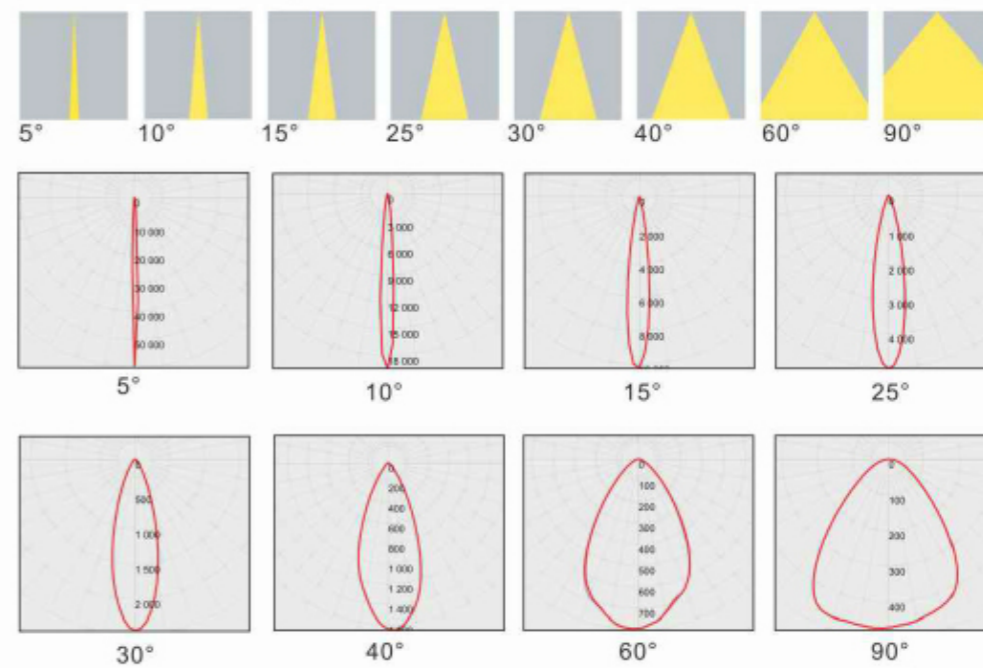
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型 号	LY-TG-3012
瓦 数	300W/432W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	108/216PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L 630xW398XH303mm

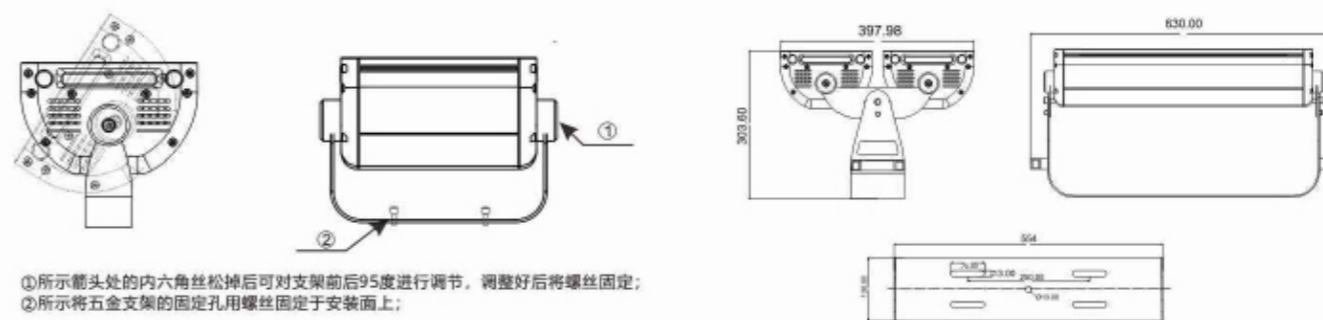


### 配光曲线图





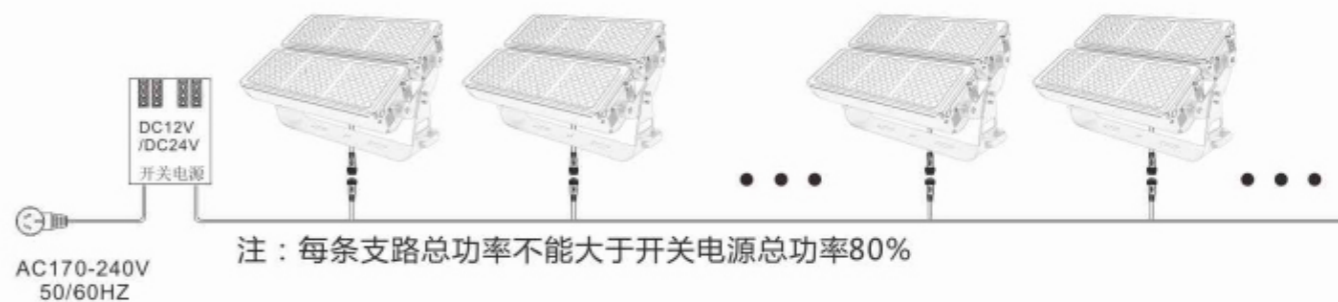
## 安装尺寸图



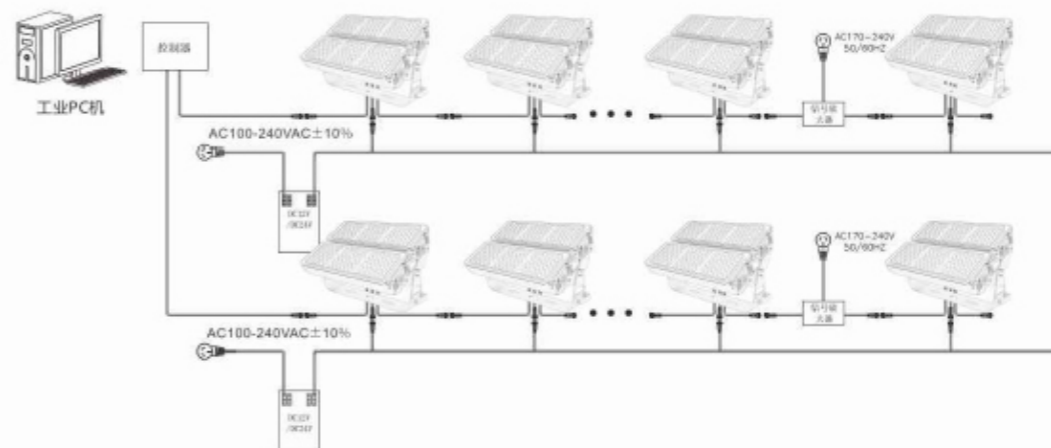
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

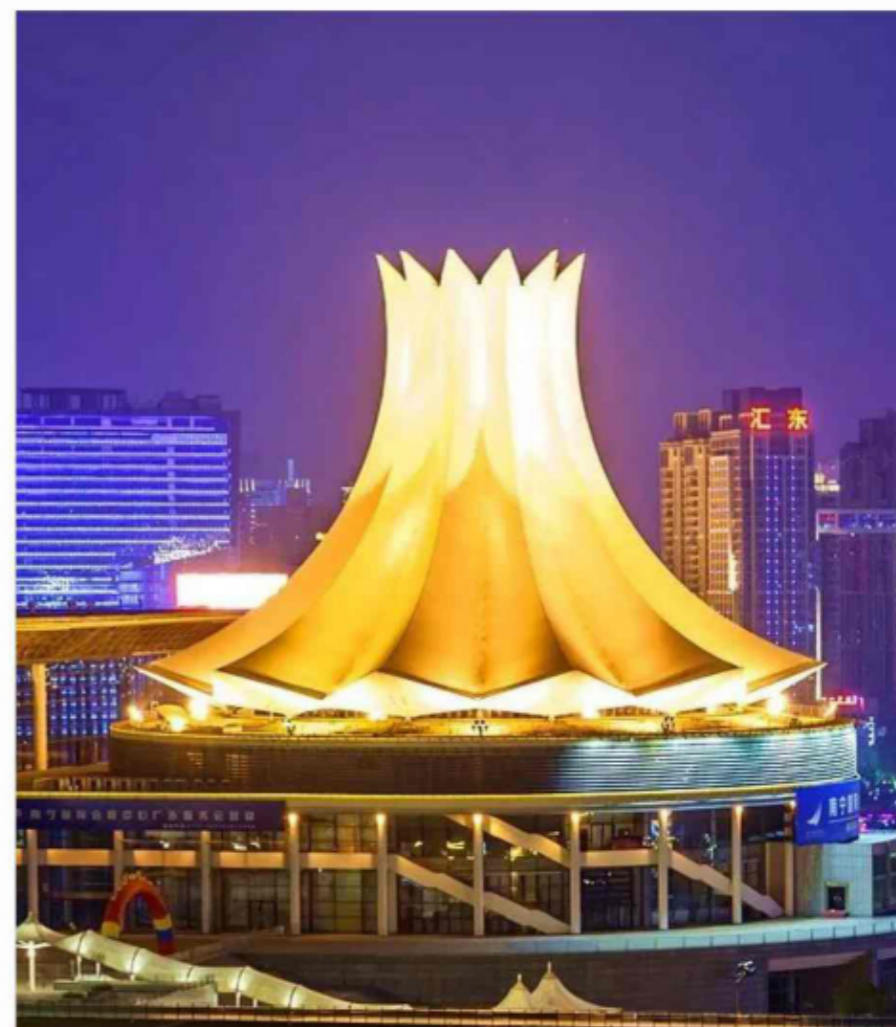


### 产品特点

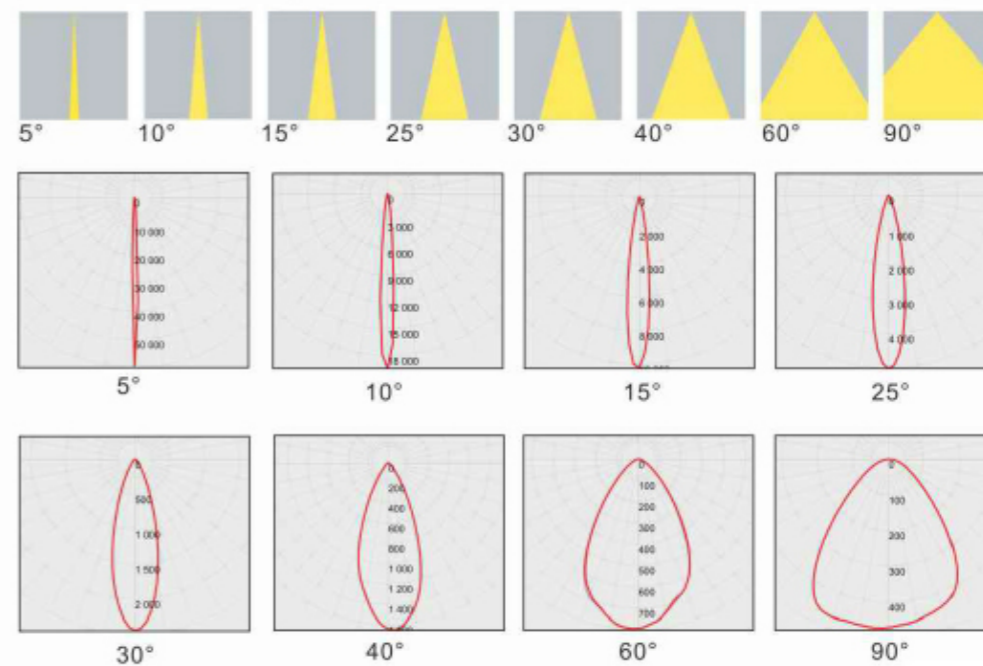
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-TG-3012
瓦数	450W/648W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	162/324PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L 630xW608XH308mm

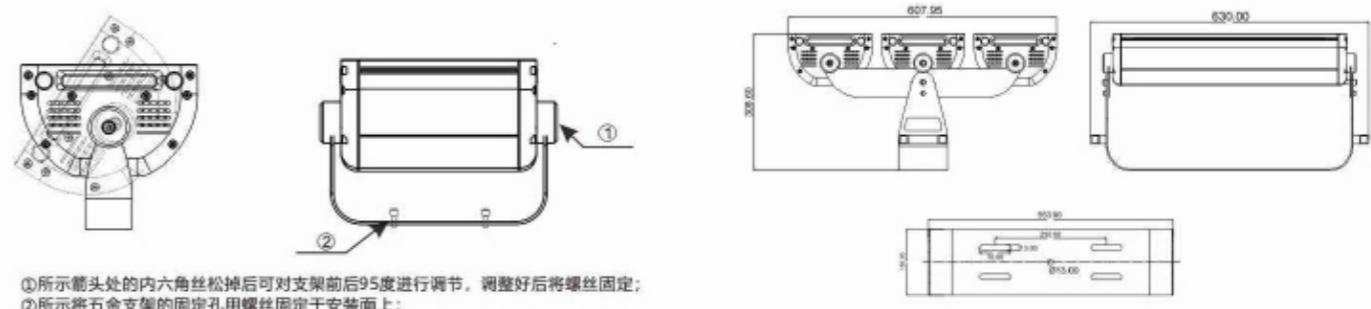


### 配光曲线图





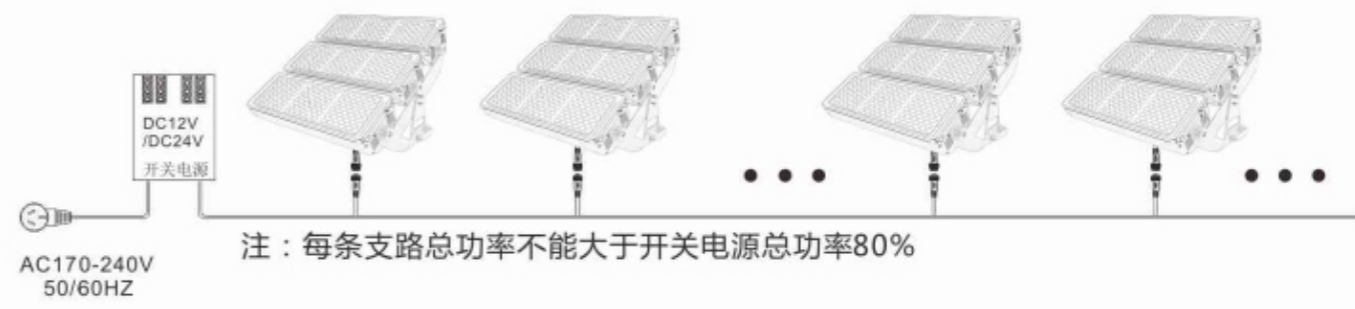
## 安装尺寸图



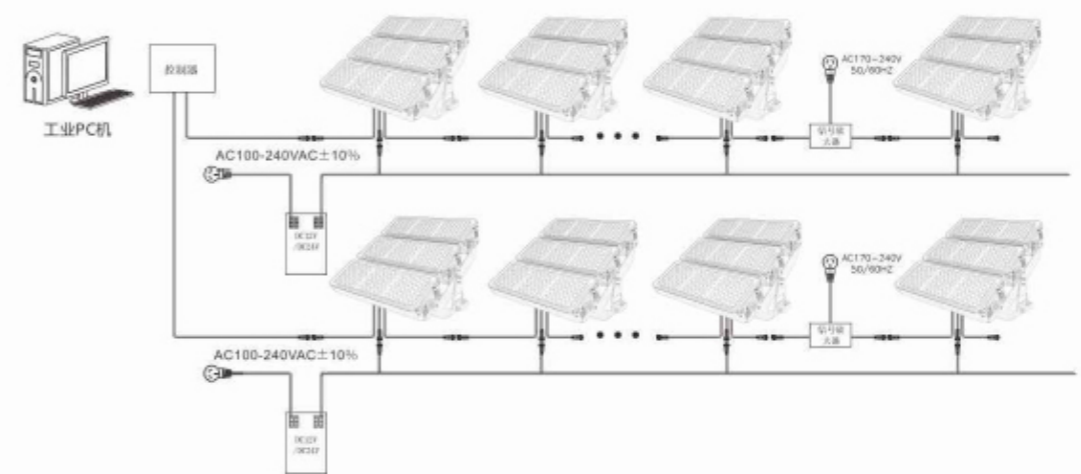
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

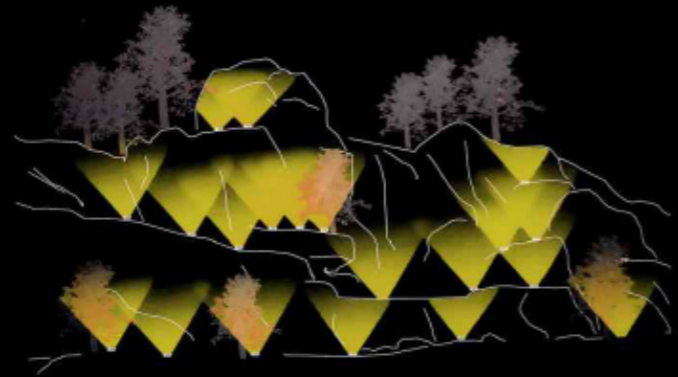
### 系统图（单色）：



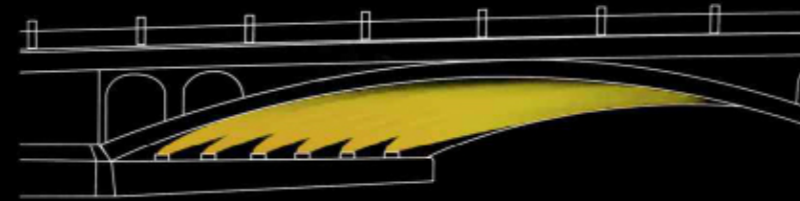
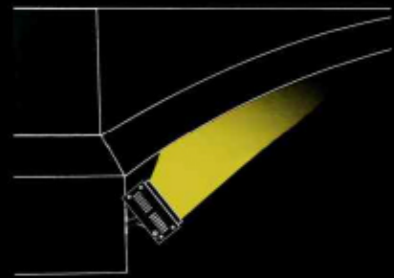
### 系统图（全彩）：



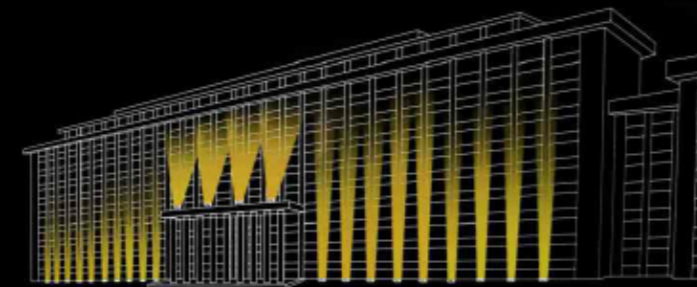
- 注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；
- (2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；
- (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；
- (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；
- (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；
- (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



■ 园林景观应用



■ 桥梁应用



■ 高楼外墙应用



■ 建筑墙体应用

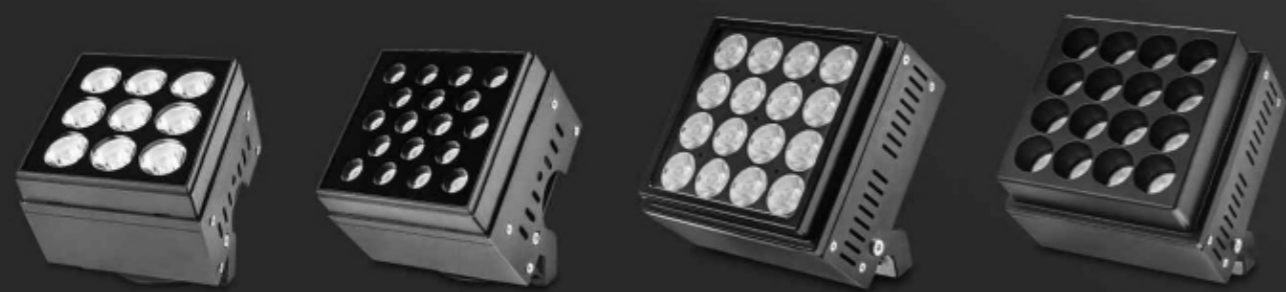


LED FLOOD LIGHT

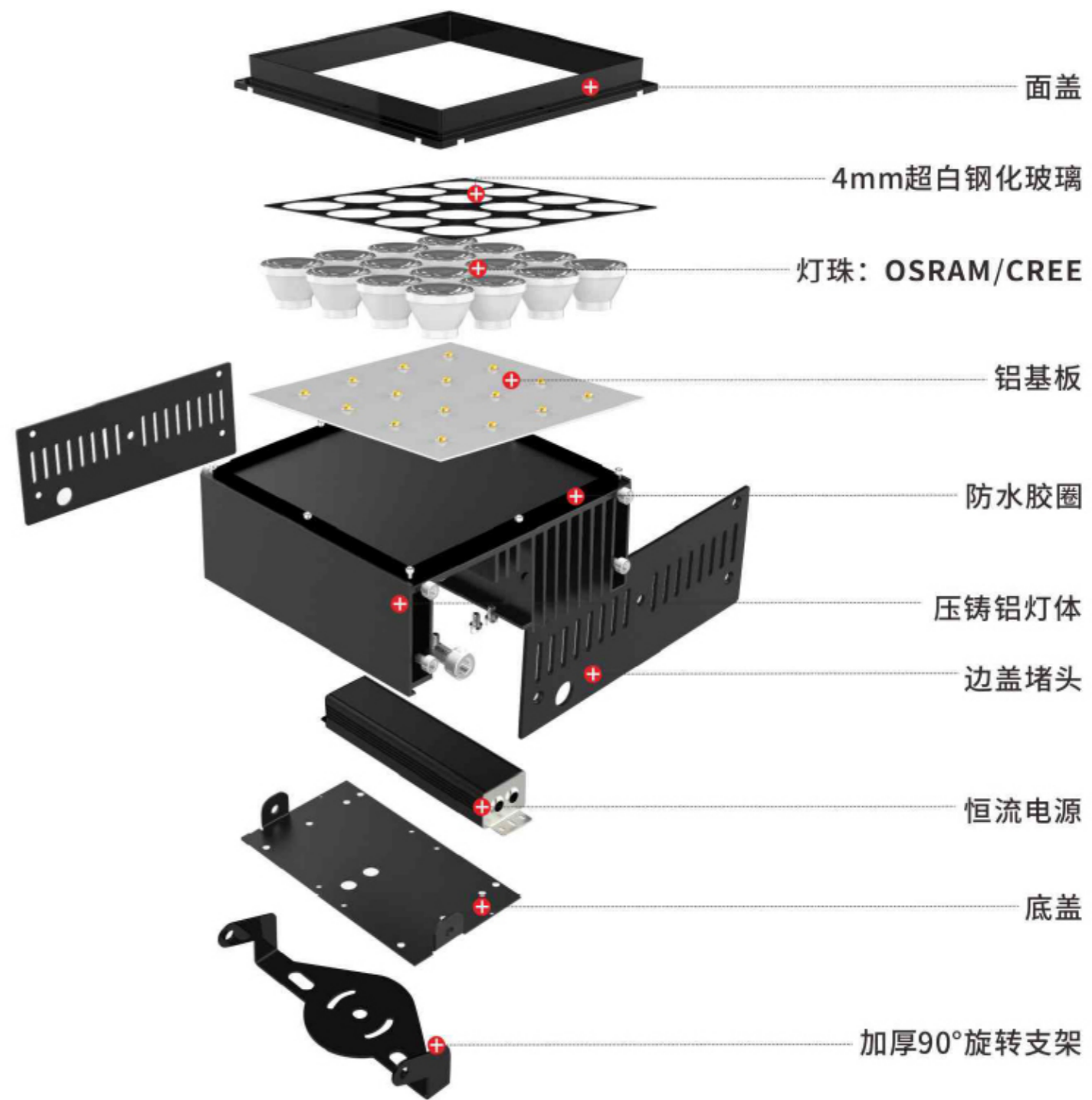
防眩魔方投光灯







### 分解图



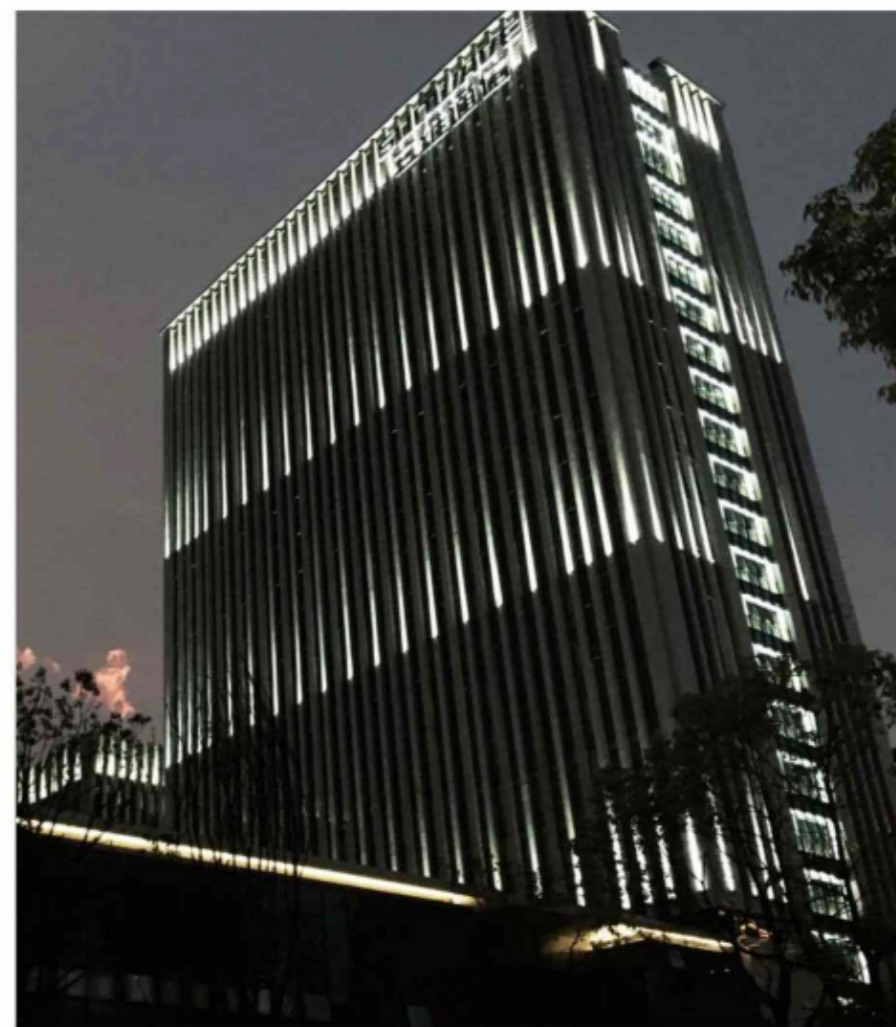


### 产品特点

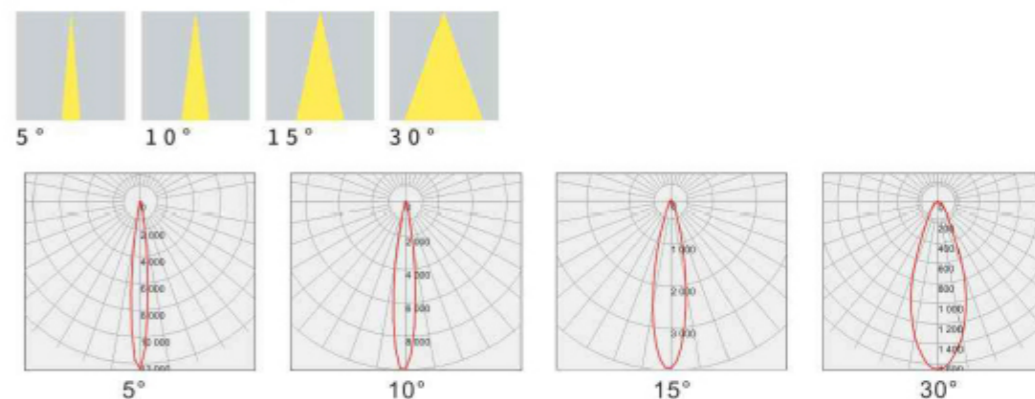
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66。
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-TG-3003
瓦数	36W/64W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	9PCS/16PCS
发光角度	5°/10°/15°/30°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	L145xW145XH160mm
	L188xW188XH140mm

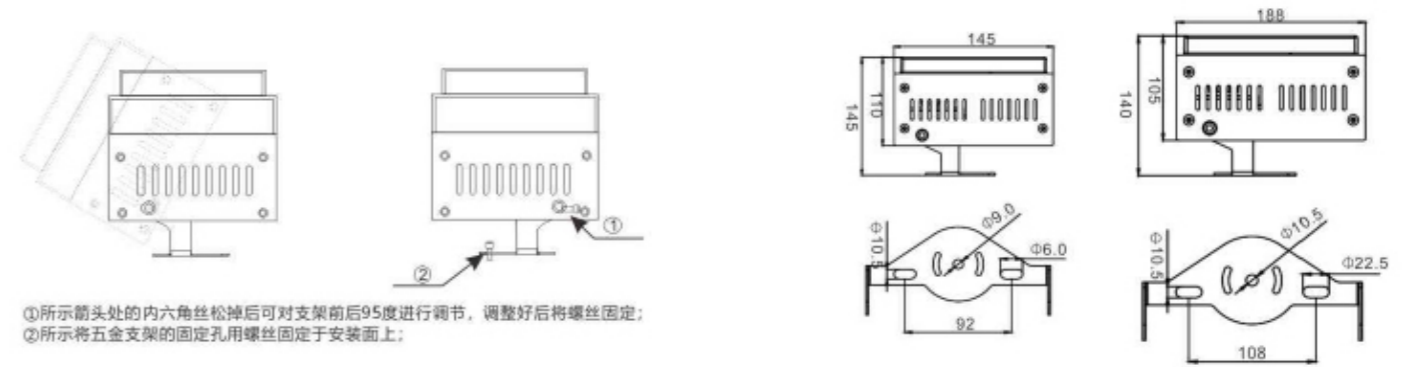


### 配光曲线图





## 安装尺寸图



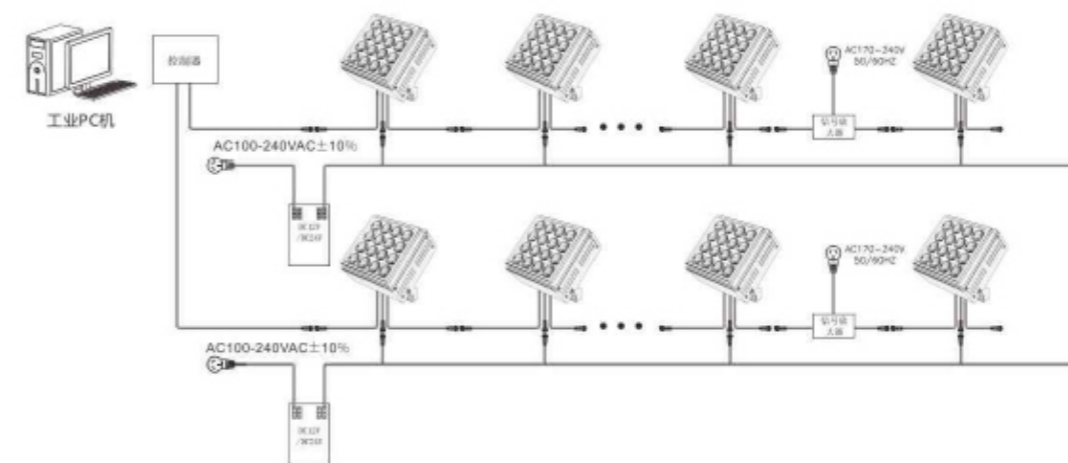
①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



### 产品特点

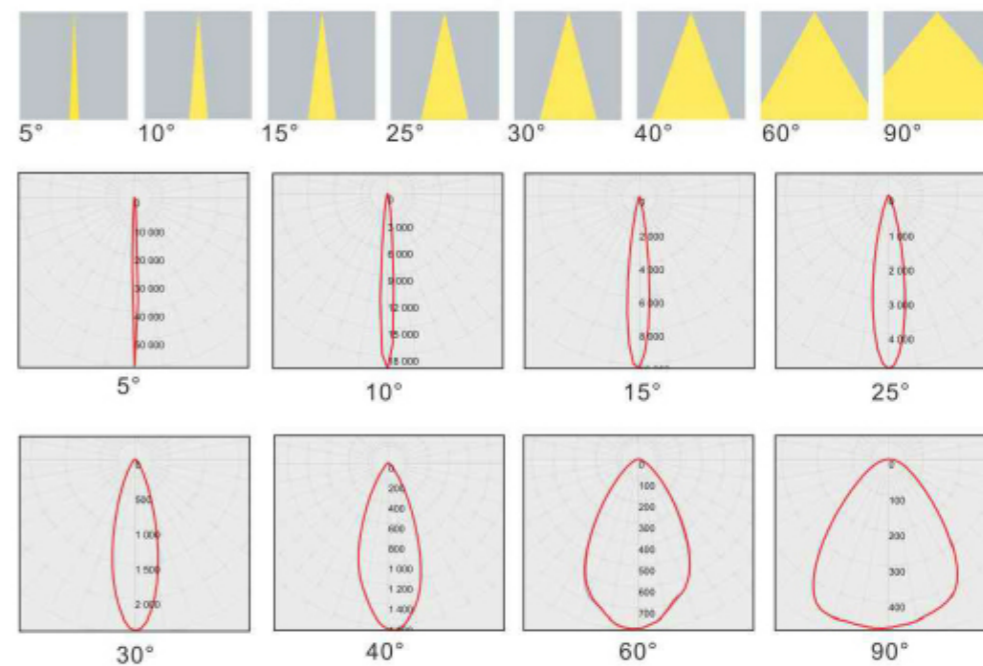
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM/进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

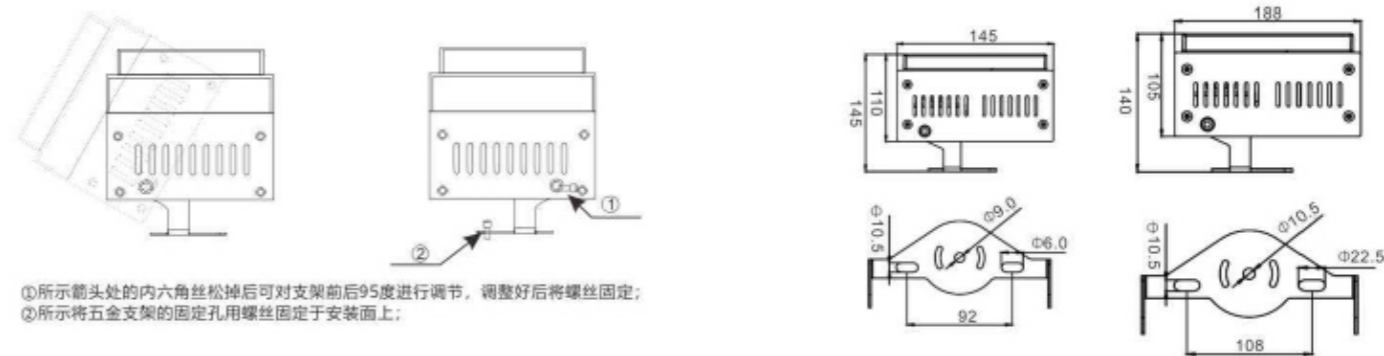
型号	LY-TG-3003
瓦数	36W/72W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	18PCS/36PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L145xW145XH160mm
	L188xW188XH140mm



### 配光曲线图

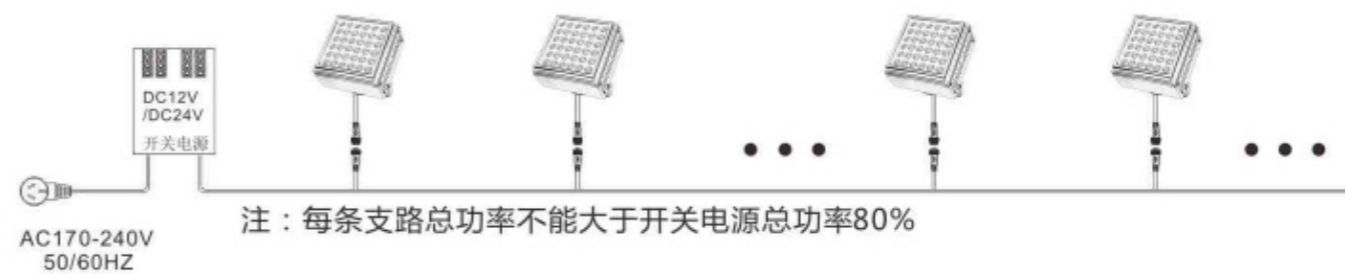


## 安装尺寸图

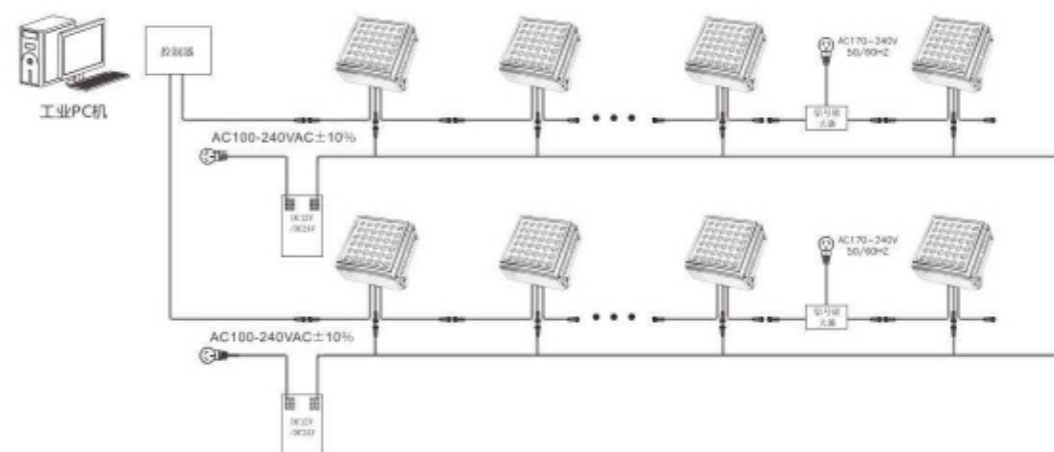


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线连接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



## 产品特点

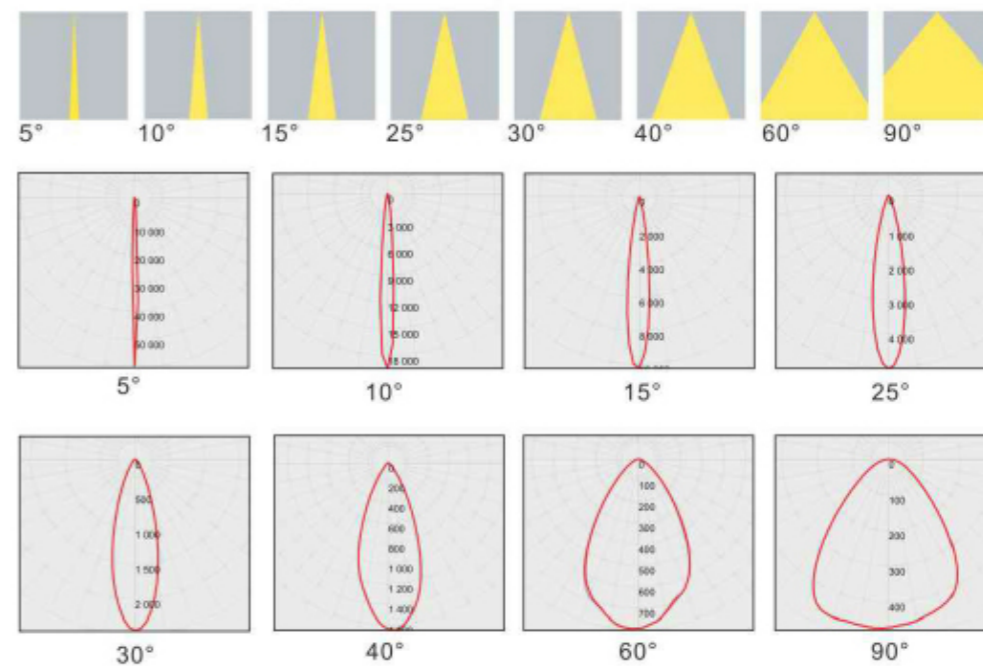
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

## 产品参数

型号	LY-TG-3003
瓦数	144W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	2x36PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L386xW188XH140mm

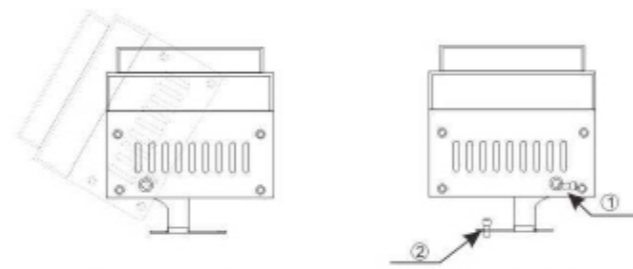


## 配光曲线图

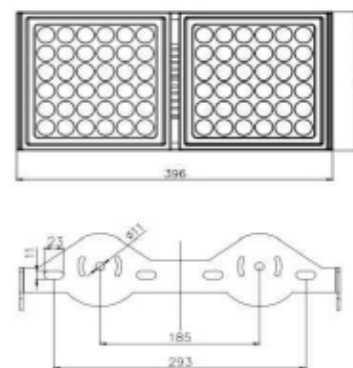




## 安装尺寸图

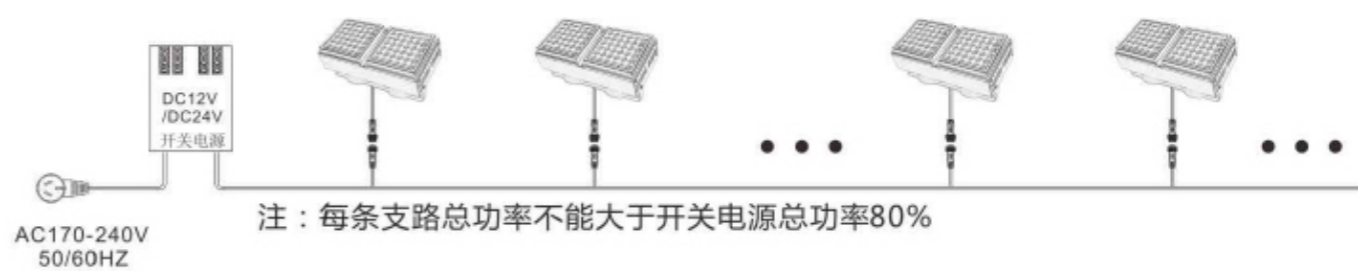


①所示箭头处的内六角丝松开后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

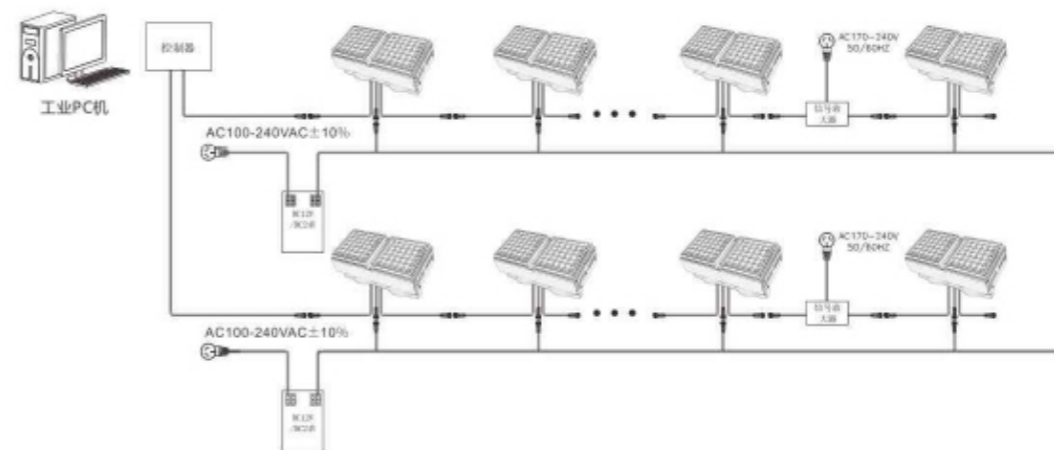


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

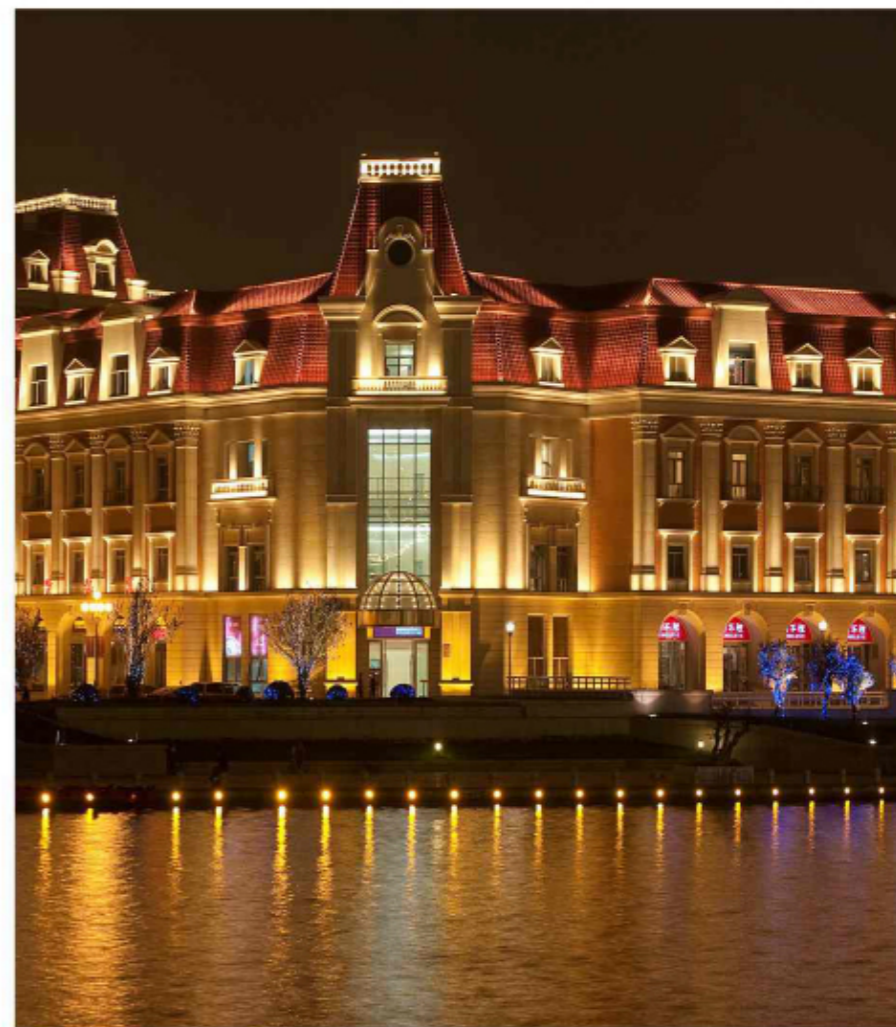


### 产品特点

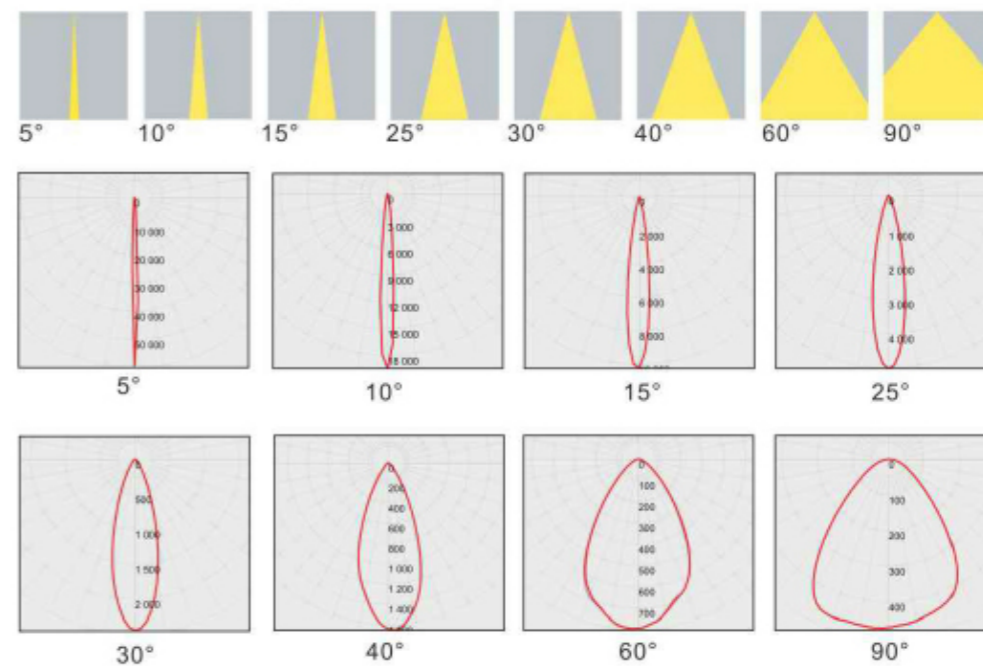
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型 号	LY-TG-3003
瓦 数	216W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	3x36PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L588xW188XH140mm

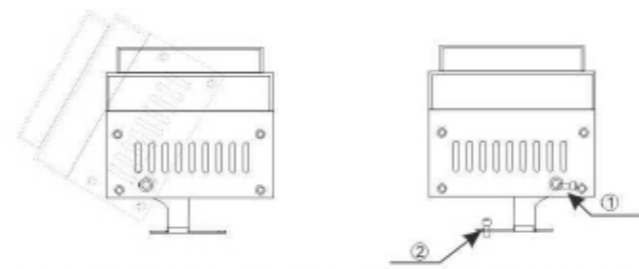


### 配光曲线图

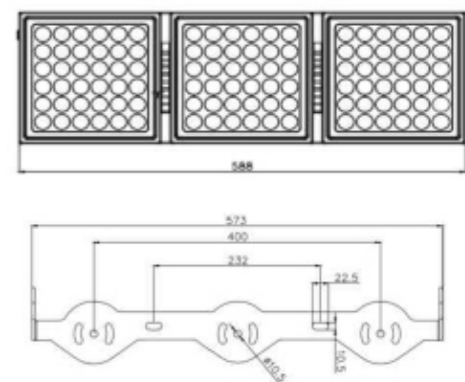




## 安装尺寸图

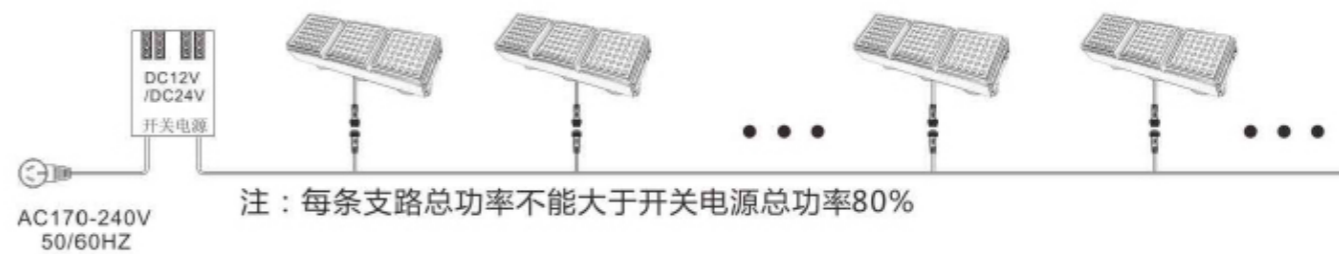


①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

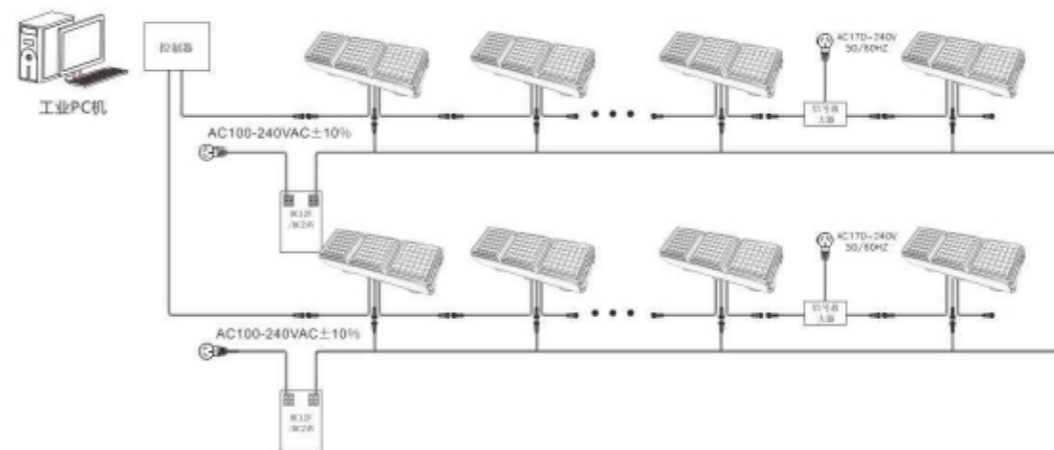


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

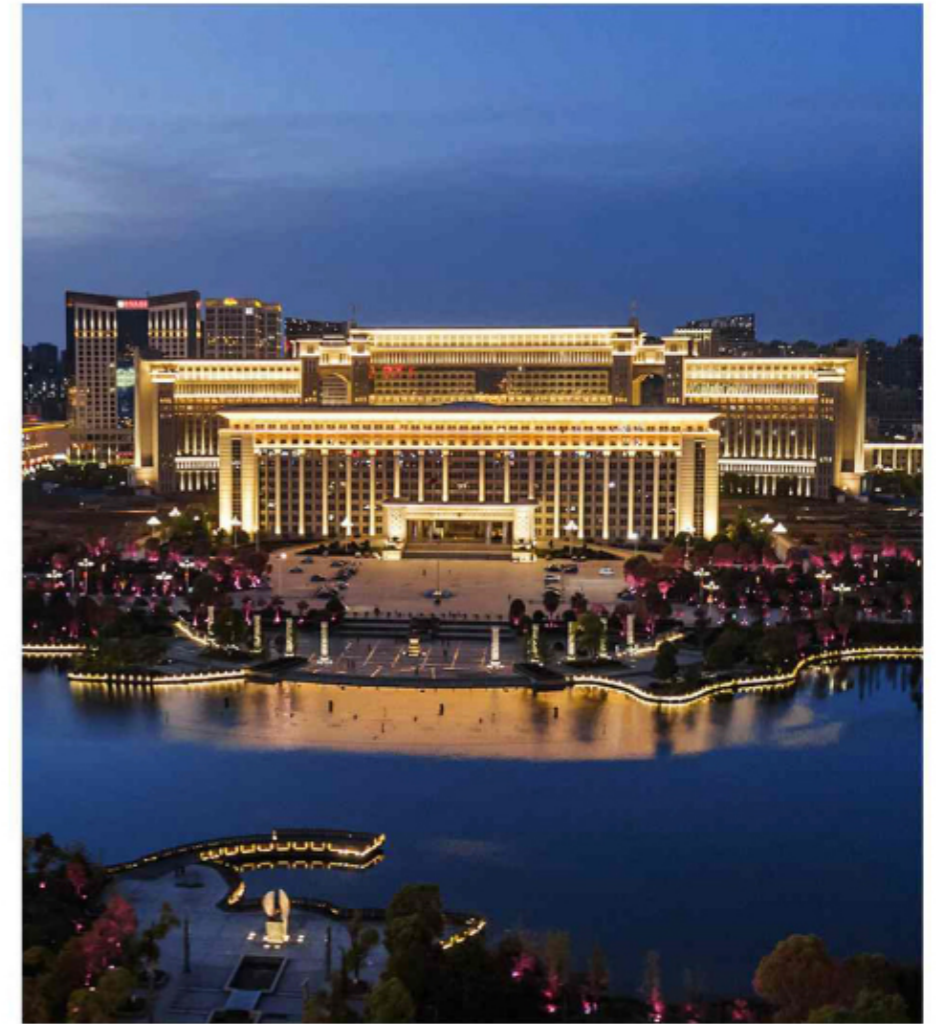


### 产品特点

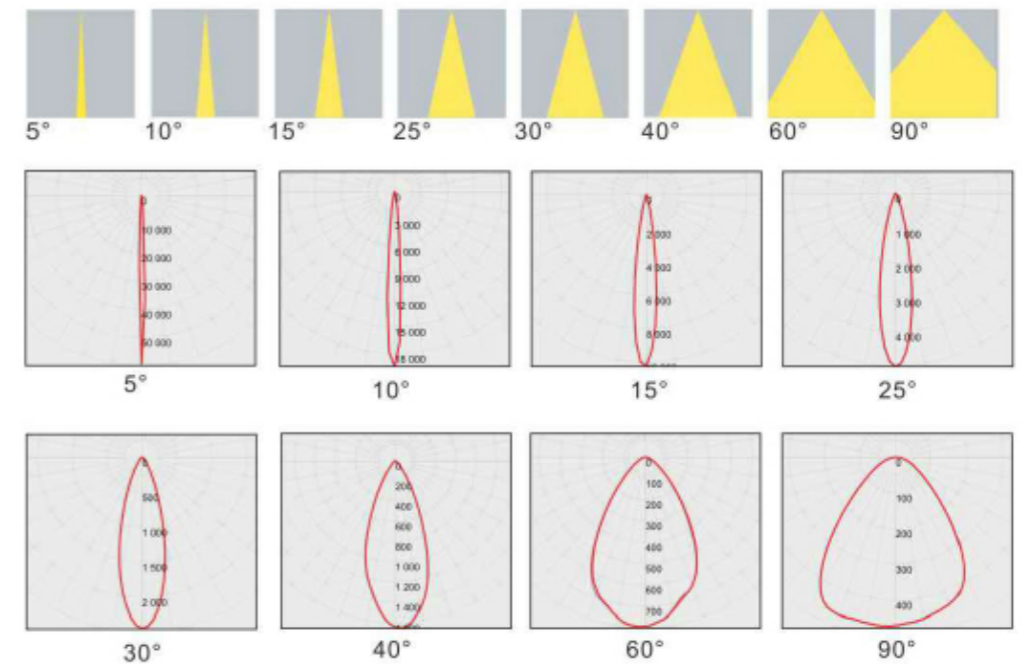
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

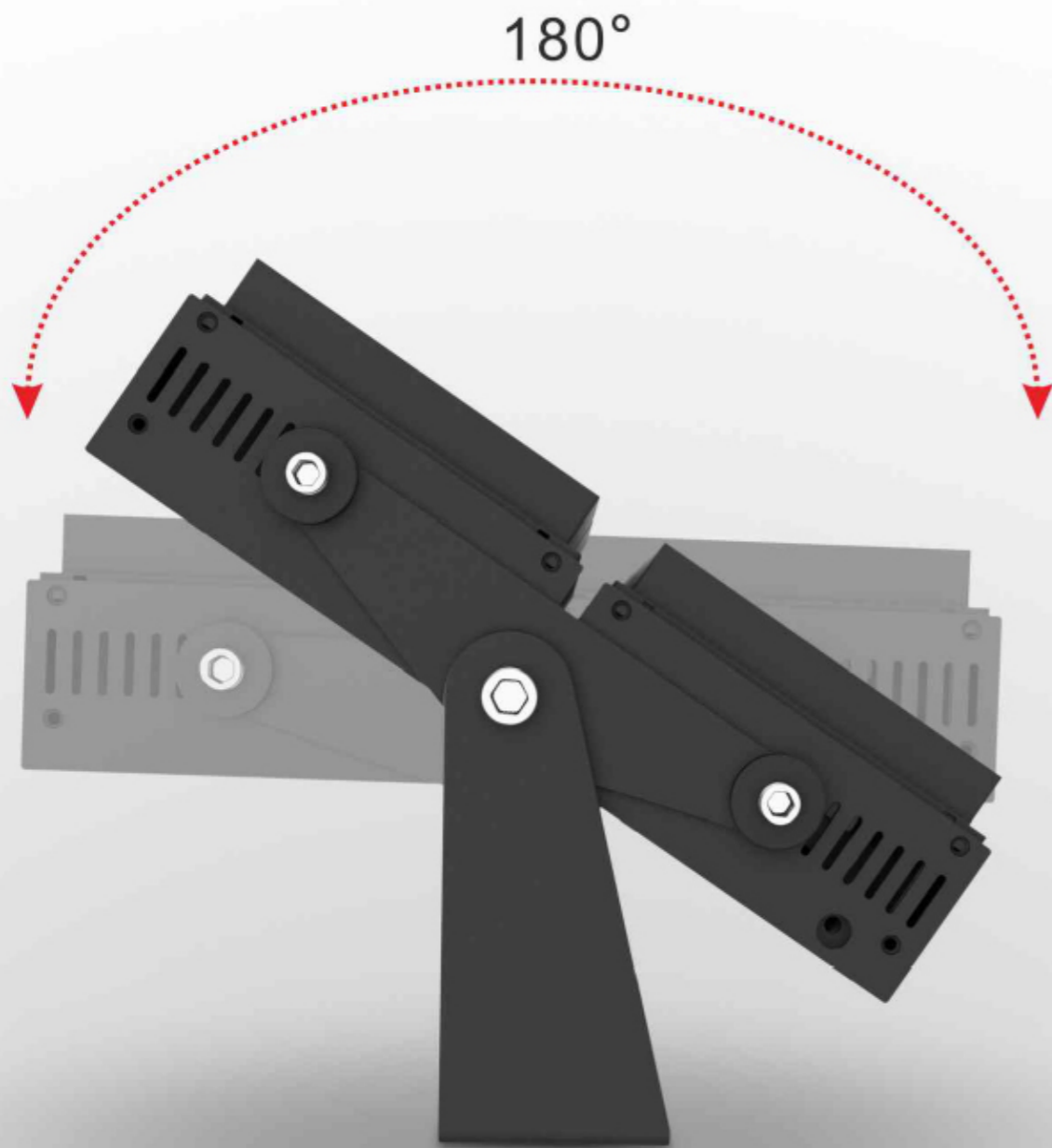
### 产品参数

型 号	LY-TG-3003
瓦 数	400W-500W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	6x36PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L588xW376XH140mm

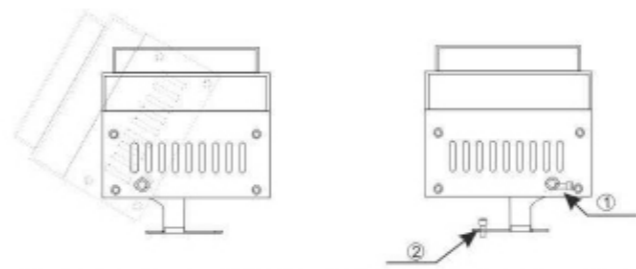


### 配光曲线图

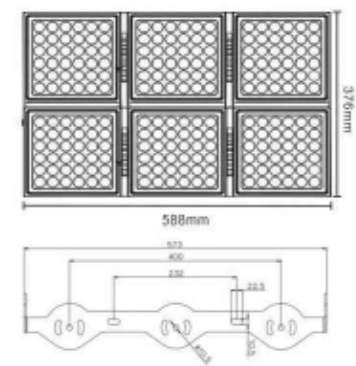




## 安装尺寸图

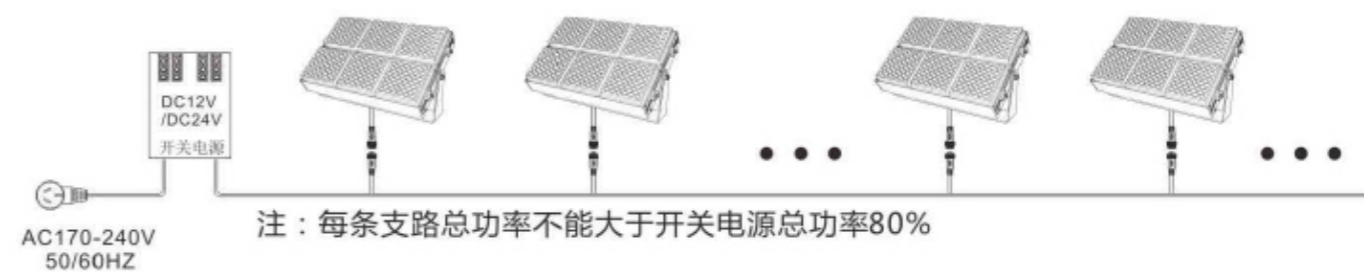


①所示箭头处的内六角丝松掉后可对支架前后95度进行调整，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

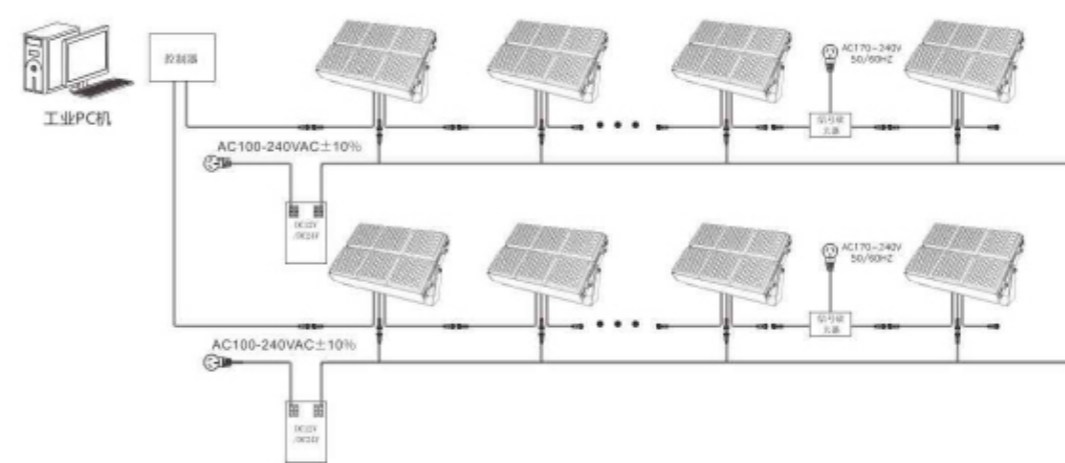


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：

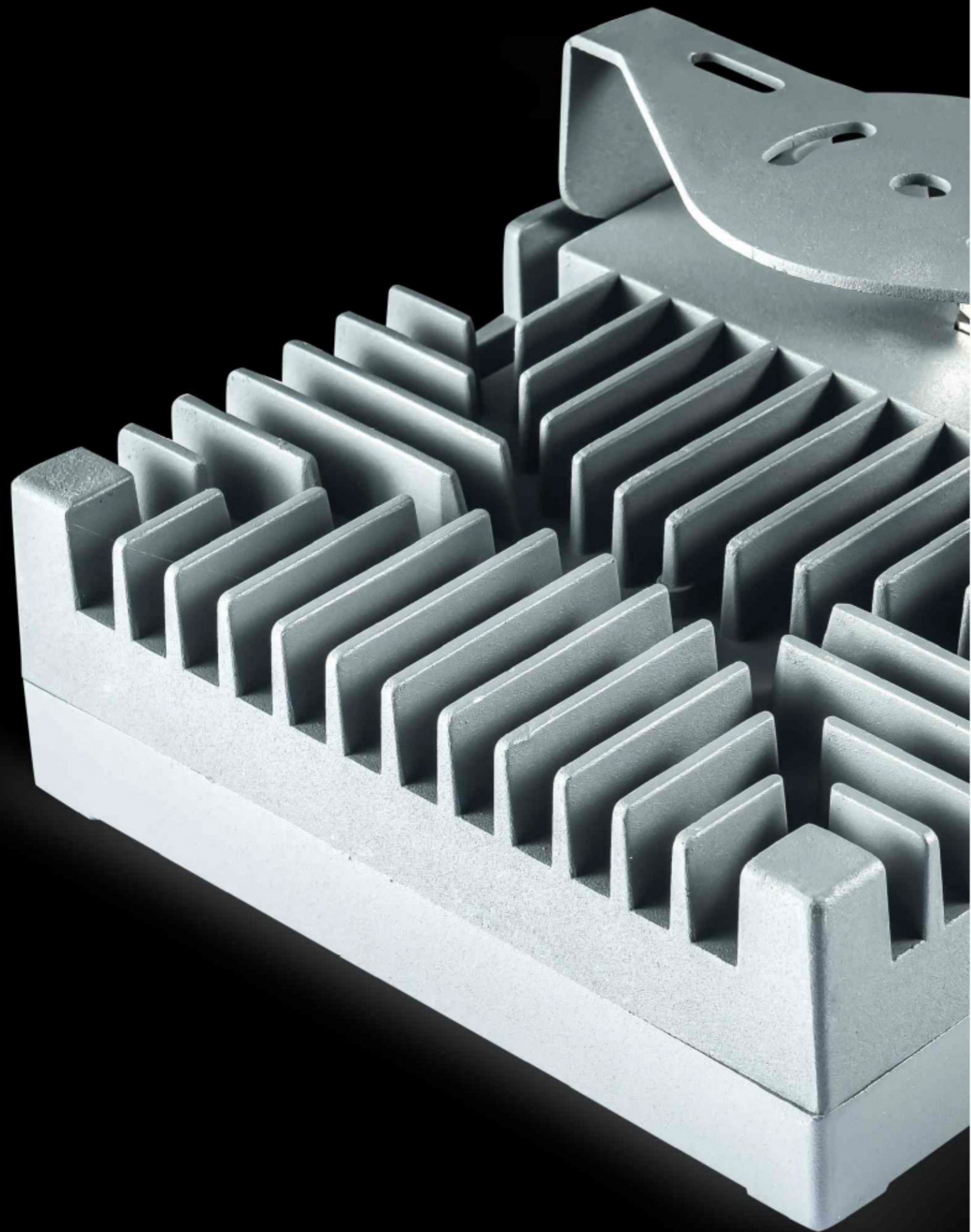


- 注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；
- (2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；
- (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；
- (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；
- (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；
- (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED FLOOD LIGHT





挡板

灯珠: OSRAM/CREE

4mm超白钢化玻璃

高密度压铸铝灯体

隐蔽式固定螺丝

航空铝材散热片

加厚90°旋转支架

隐蔽式螺丝



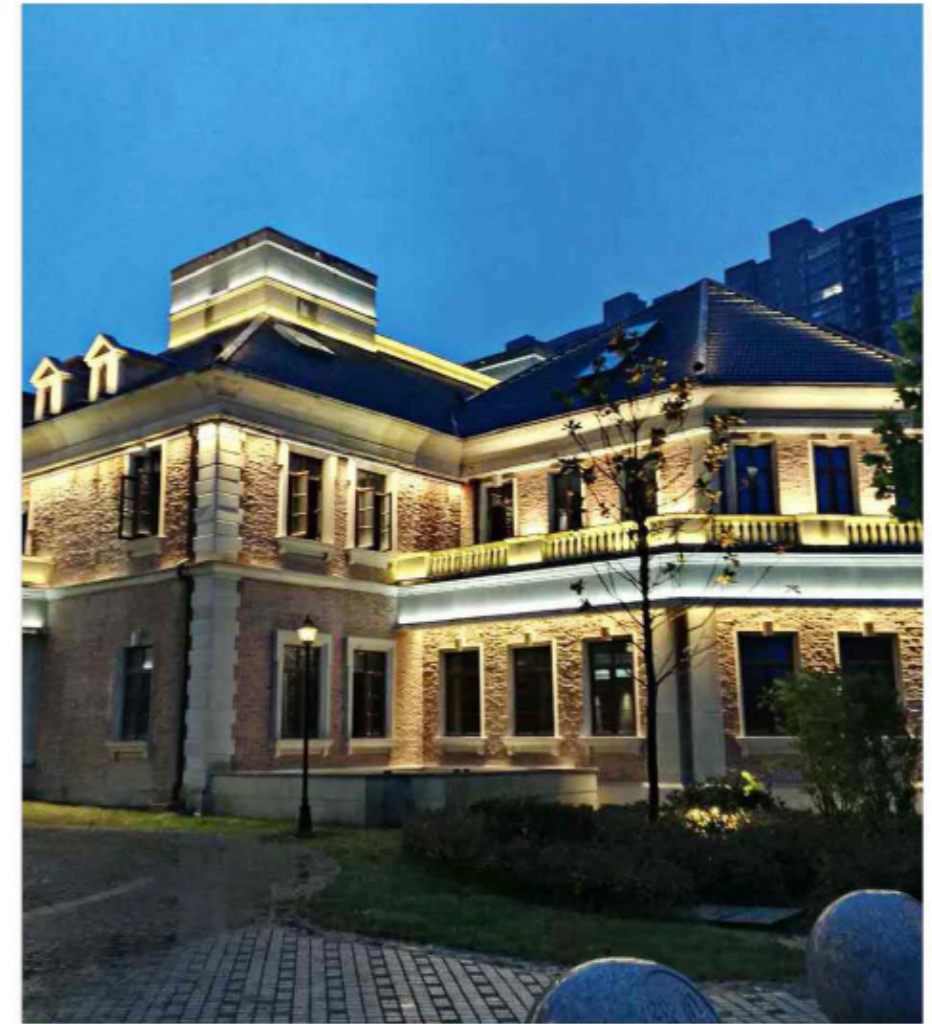


### 产品特点

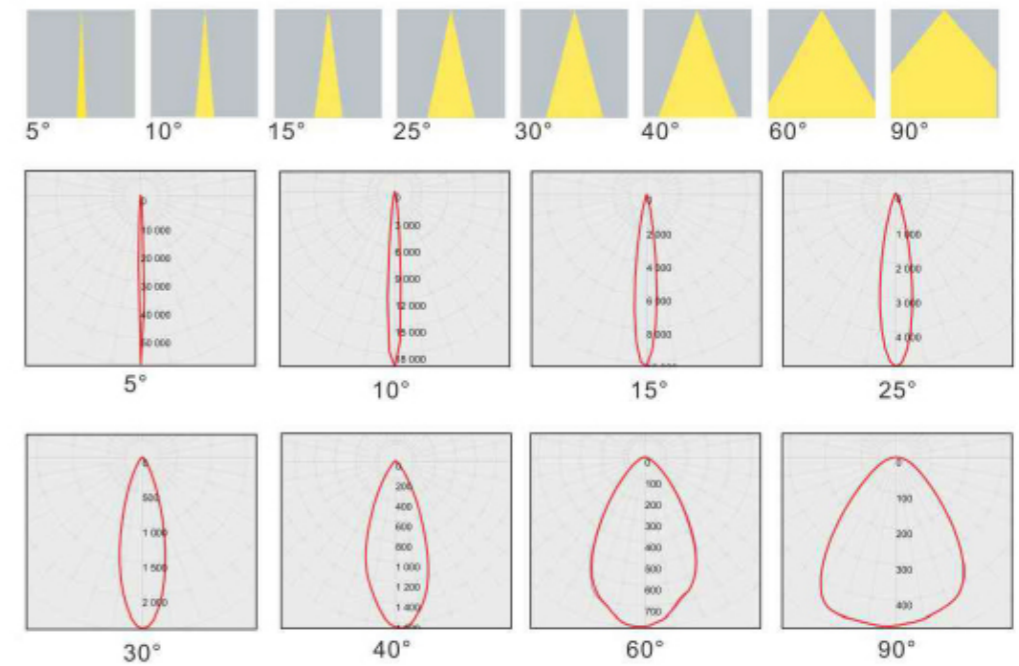
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。  
品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型 号	LY-TG-3004
瓦 数	12W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	6PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512
产品尺寸	L120xW120XH100mm

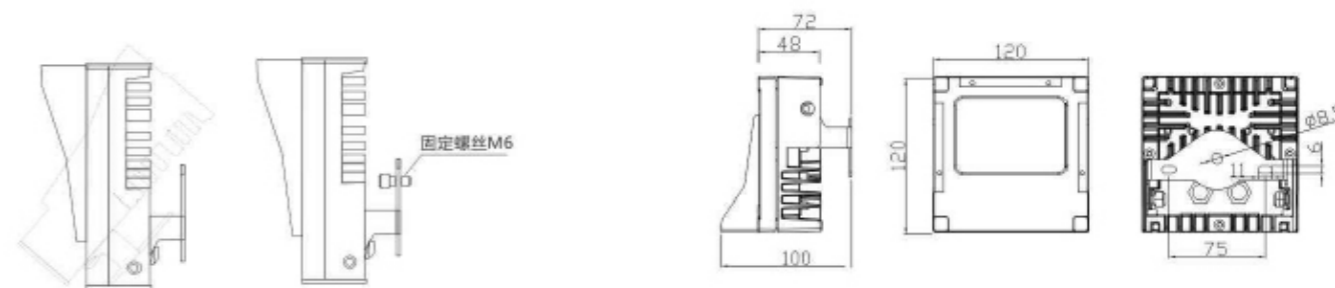


### 配光曲线图





## 安装尺寸图

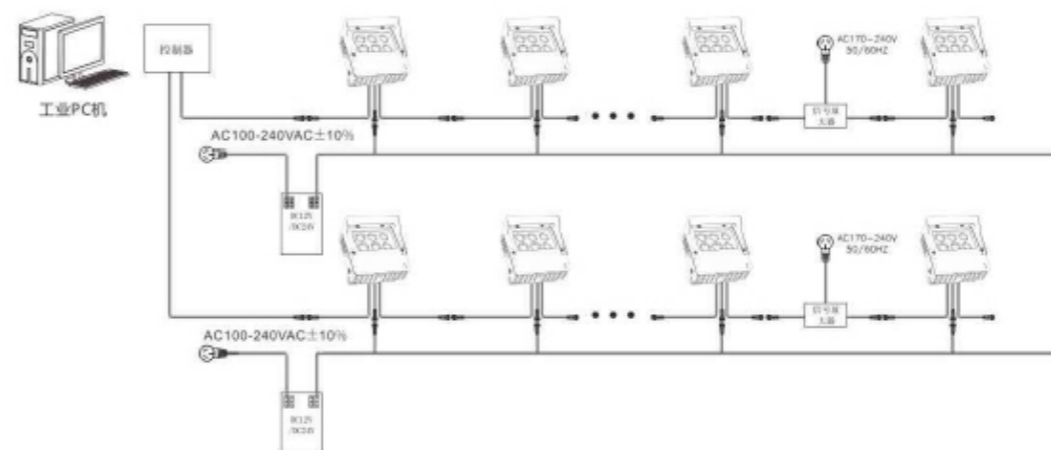


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%

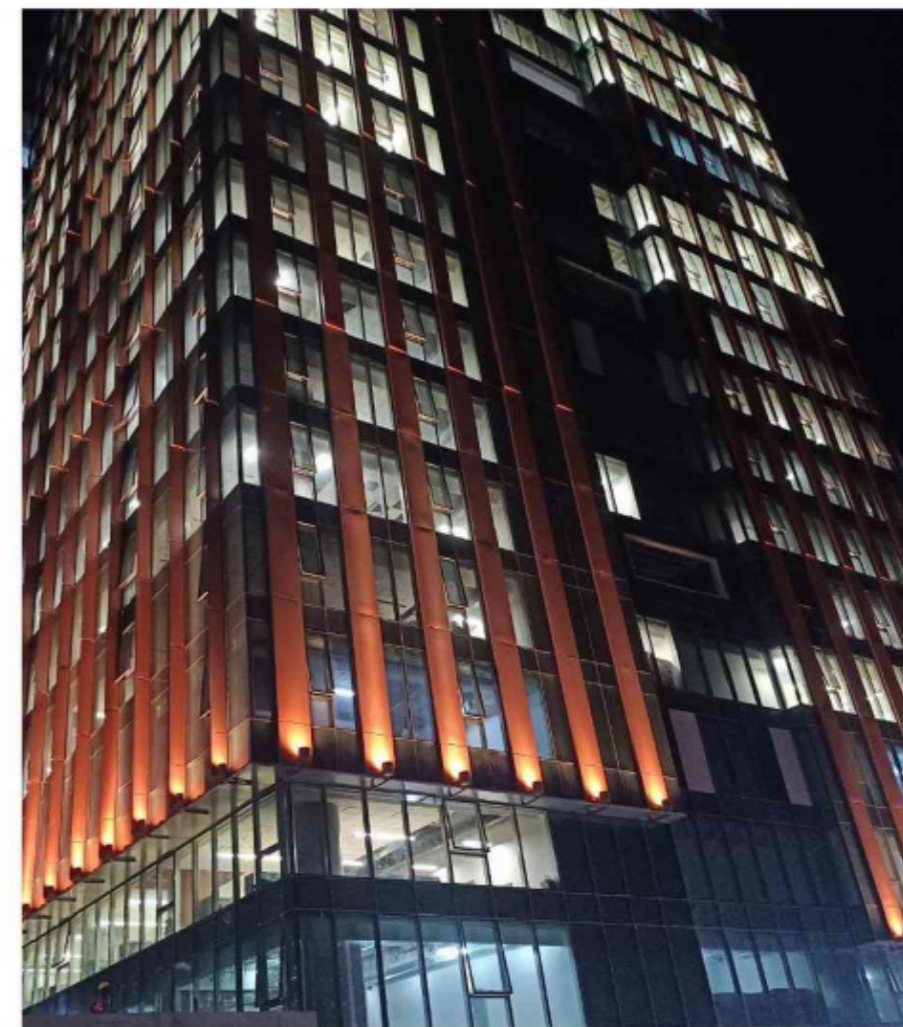


### 产品特点

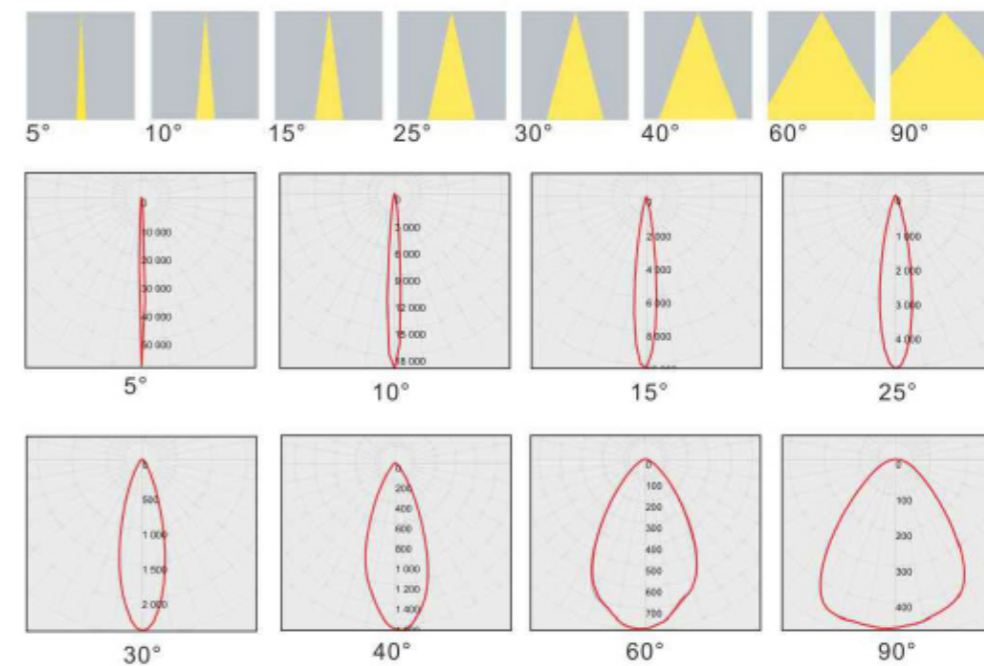
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

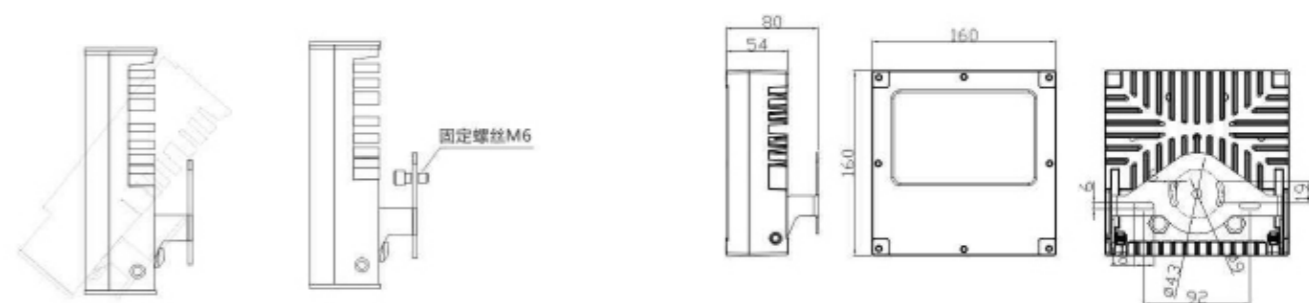
型号	LY-TG-3004
瓦数	18-24W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	6PCS/12PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L160xW160XH80mm



### 配光曲线图



## 安装尺寸图

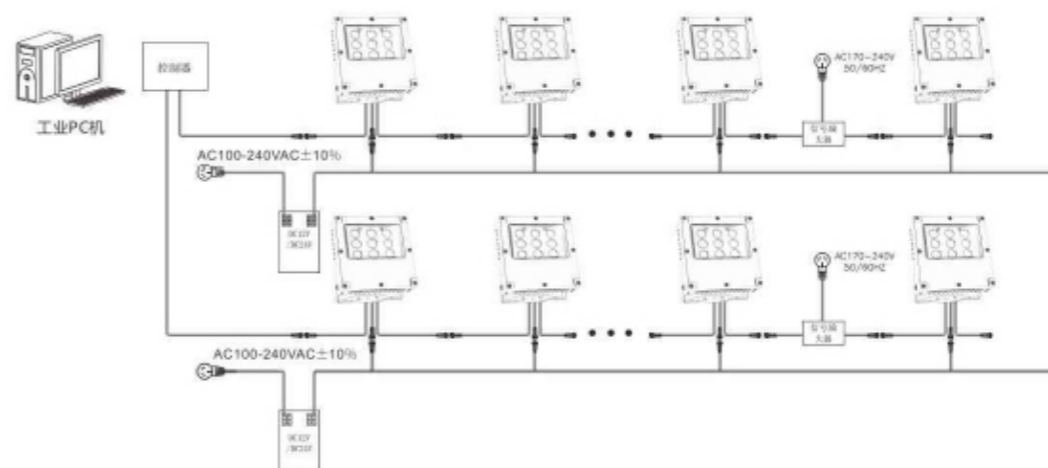


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

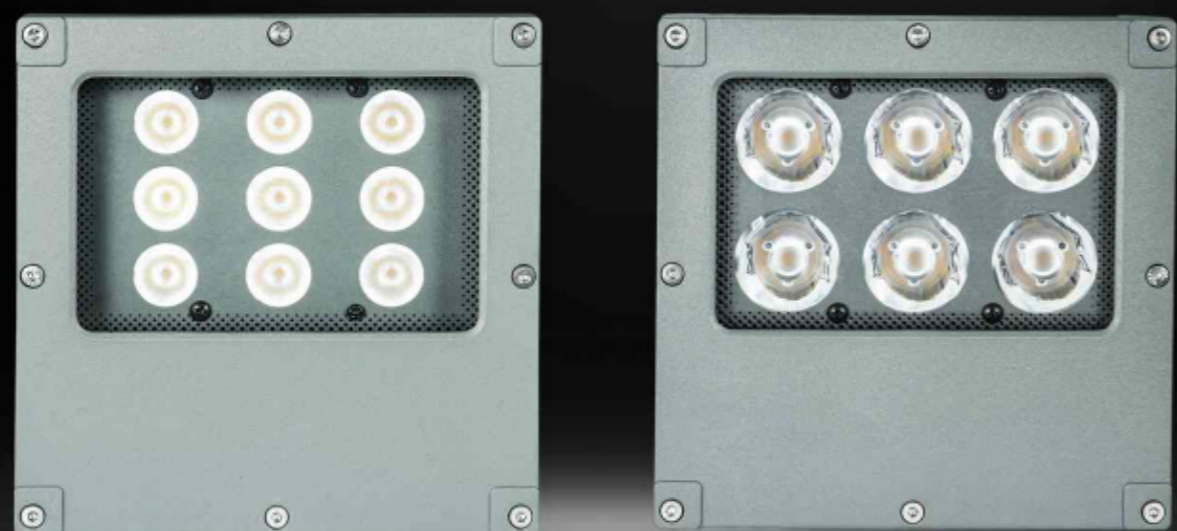
(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



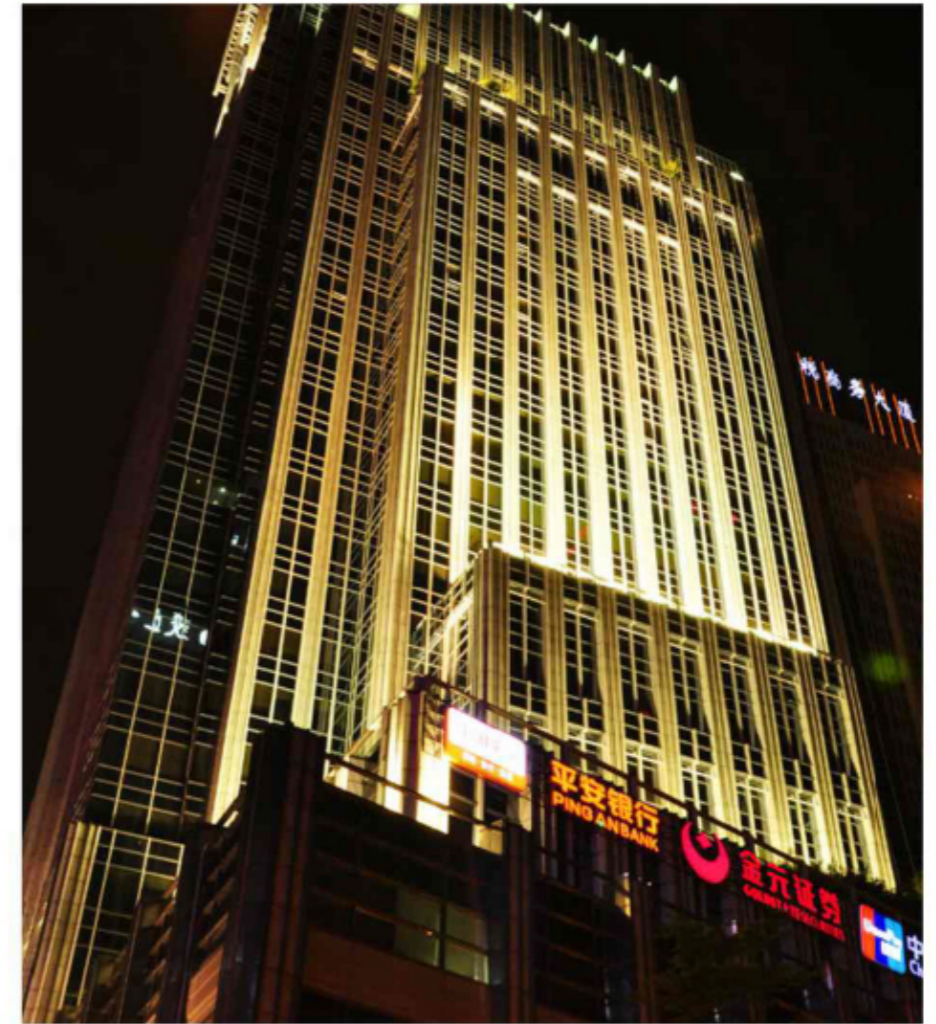


### 产品特点

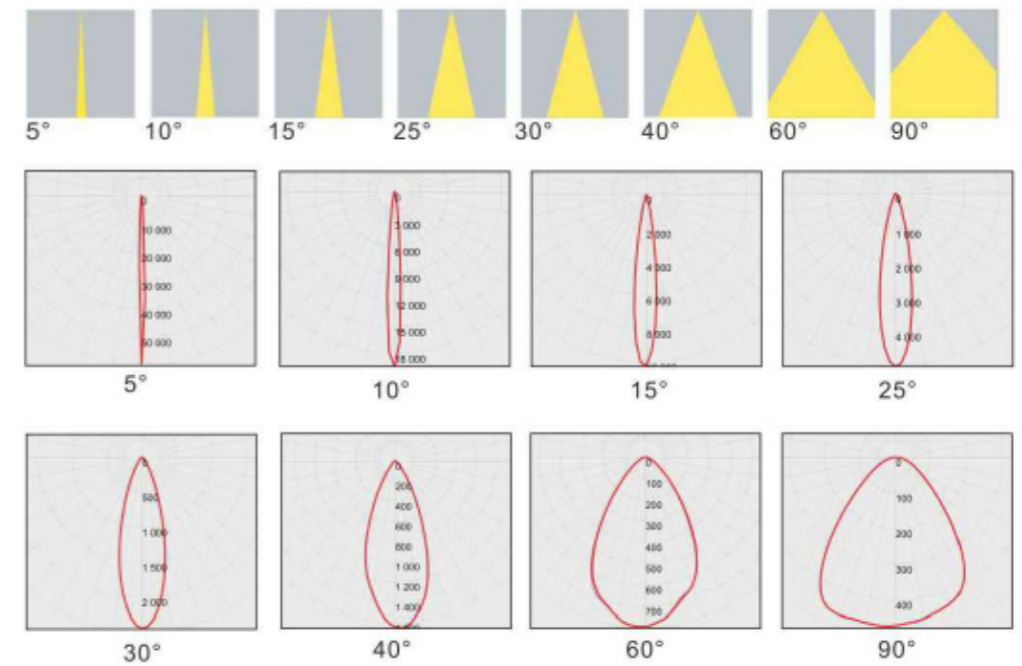
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。  
品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-TG-3004
瓦数	36-48W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	12PCS/18PCS/24PCS
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L190xW190XH139mm

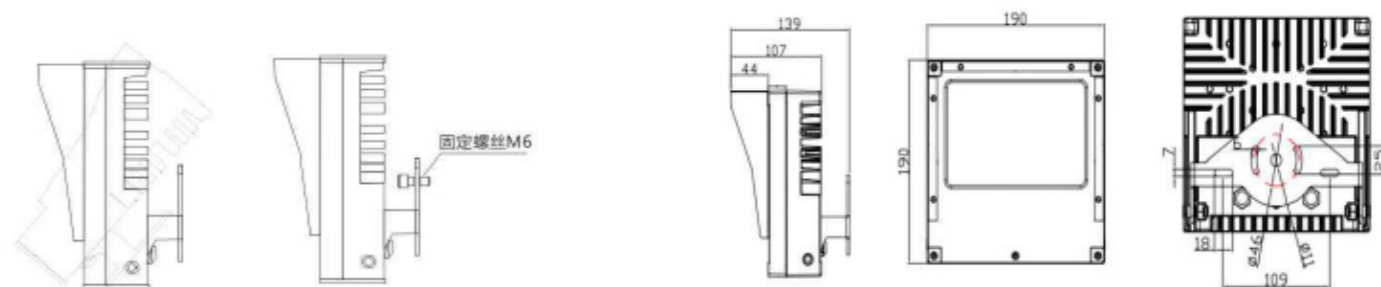


### 配光曲线图





## 安装尺寸图

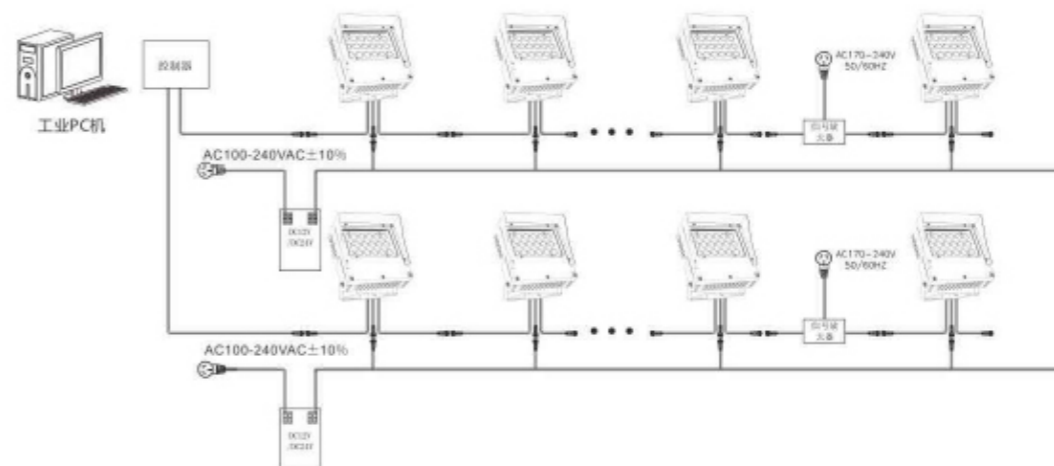


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



### 产品特点

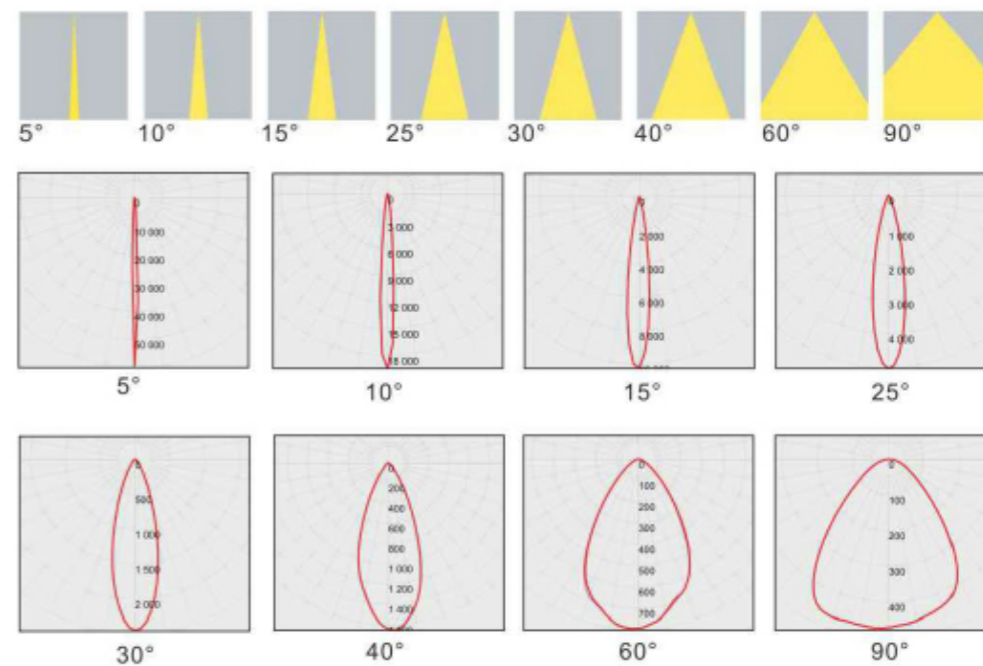
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-TG-3004
瓦数	2x(36-48)W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	2x(12PCS/18PCS/24PCS)
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L380xW190XH155mm

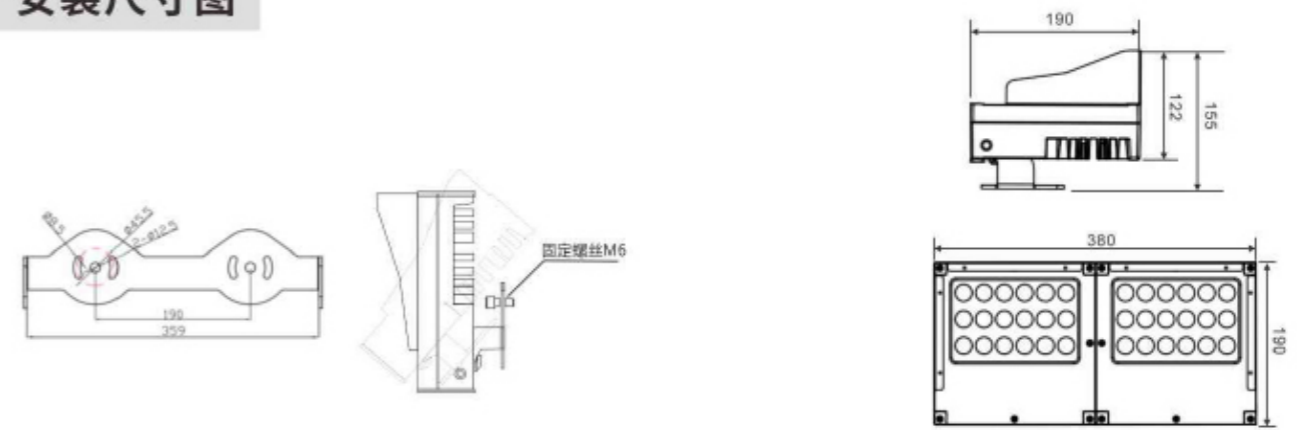


### 配光曲线图



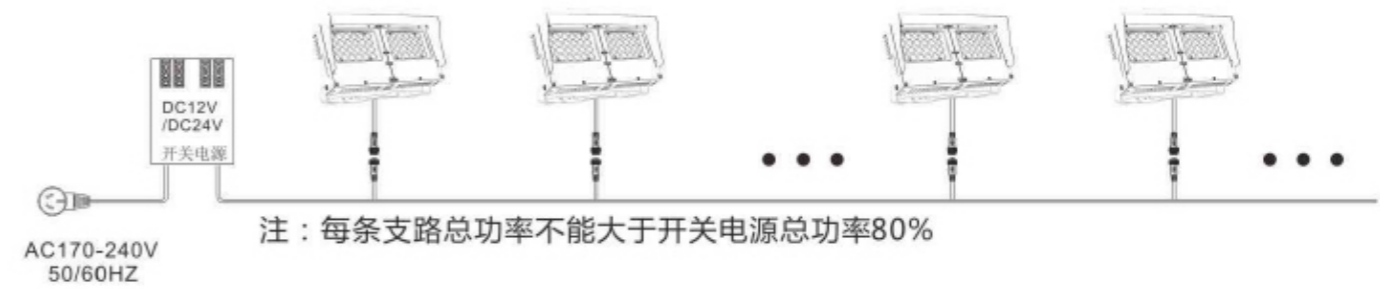


## 安装尺寸图

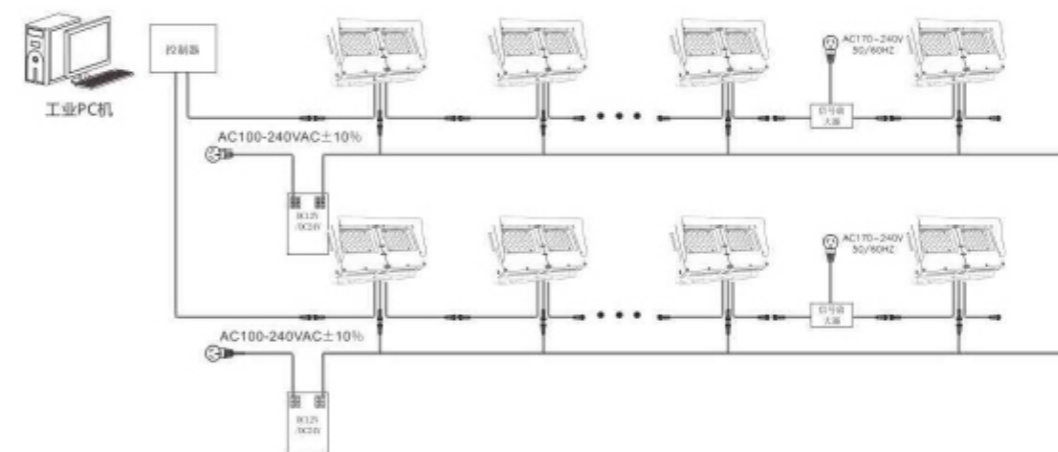


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



### 产品特点

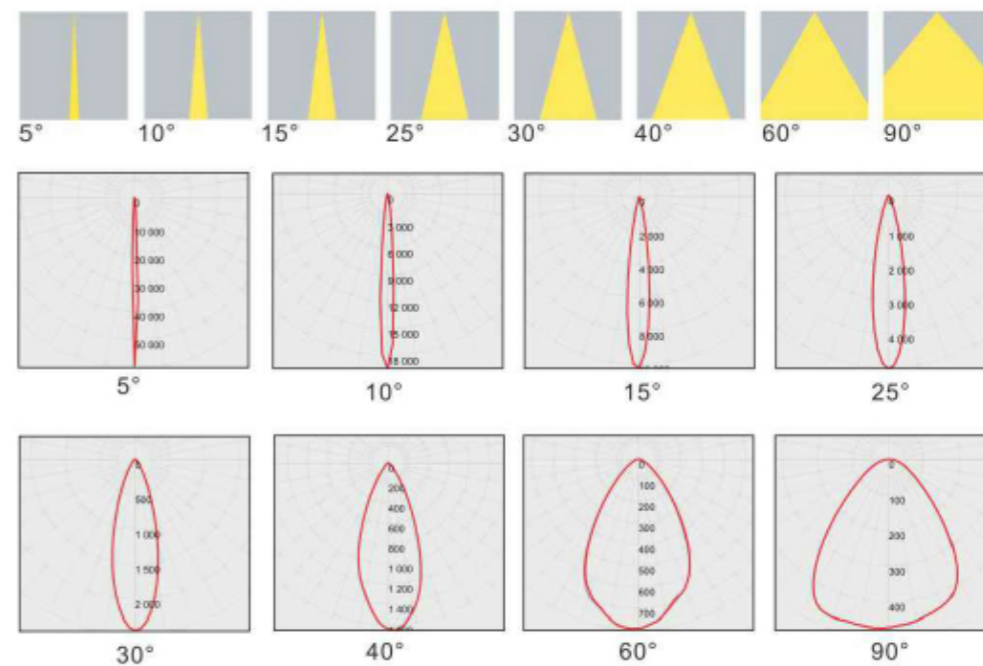
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

### 产品参数

型号	LY-TG-3004
瓦数	3x(36-48)W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	3x(12PCS/18PCS/24PCS)
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L570xW190XH170mm

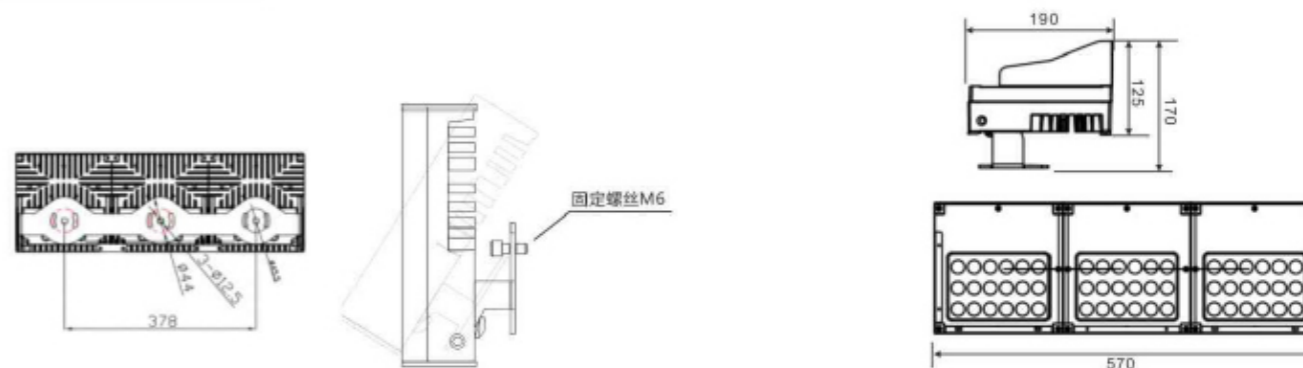


### 配光曲线图



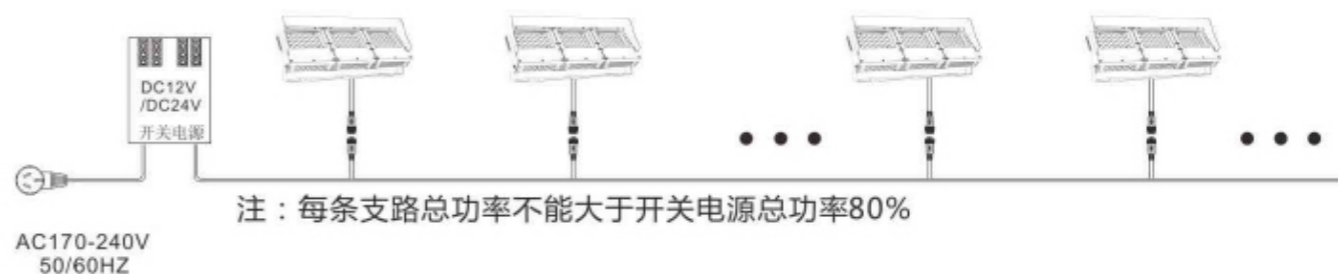


## 安装尺寸图

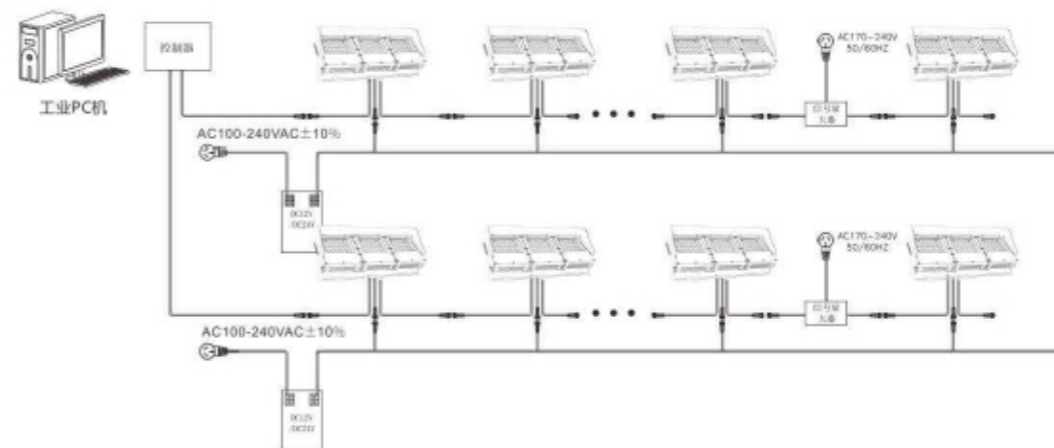


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



### 产品特点

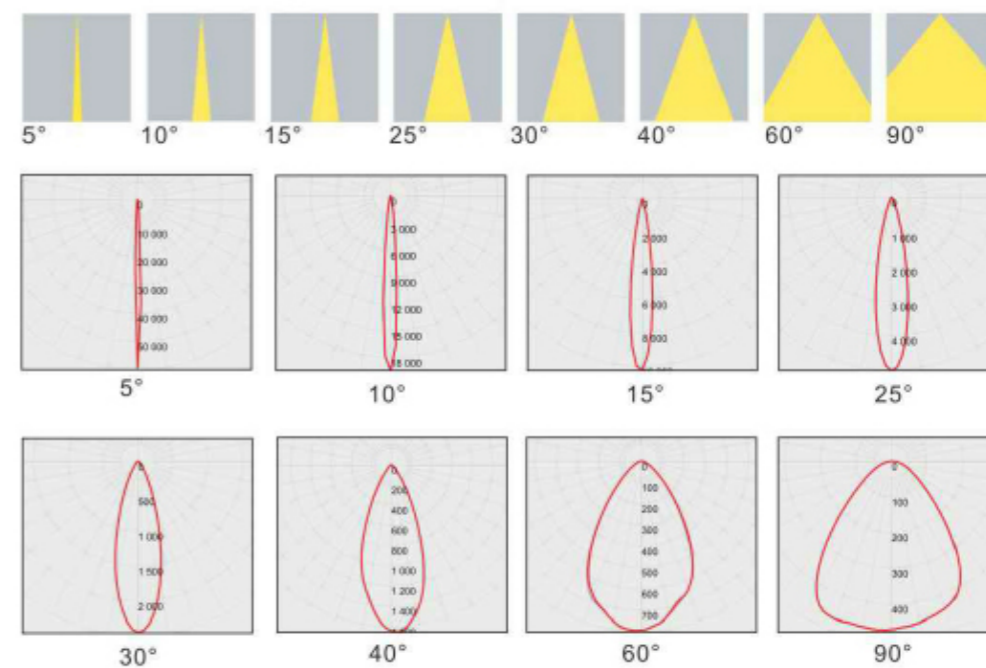
- 1.采用流体力学设计,美学形态与产品功能完美结合,灯型精致美观。  
全结构性防水设计无灌胶,防护等级IP66.
- 2.压铸铝灯体, SUS304不锈钢螺丝,表面户外等级静电喷涂,耐腐蚀性强,适合恶劣户外环境。
- 3.配置CREE/OSRAM进口光源拥有出色的光色性能。高透光率光学器件,有效提高灯具出光效率,可选防眩遮光板。
- 4.单色/RGB三合一/RGBW四合一全彩控制,支持DMX512控制系统。品牌电源,具有良好的电磁兼容性,不会对周边环境造成电磁干扰。

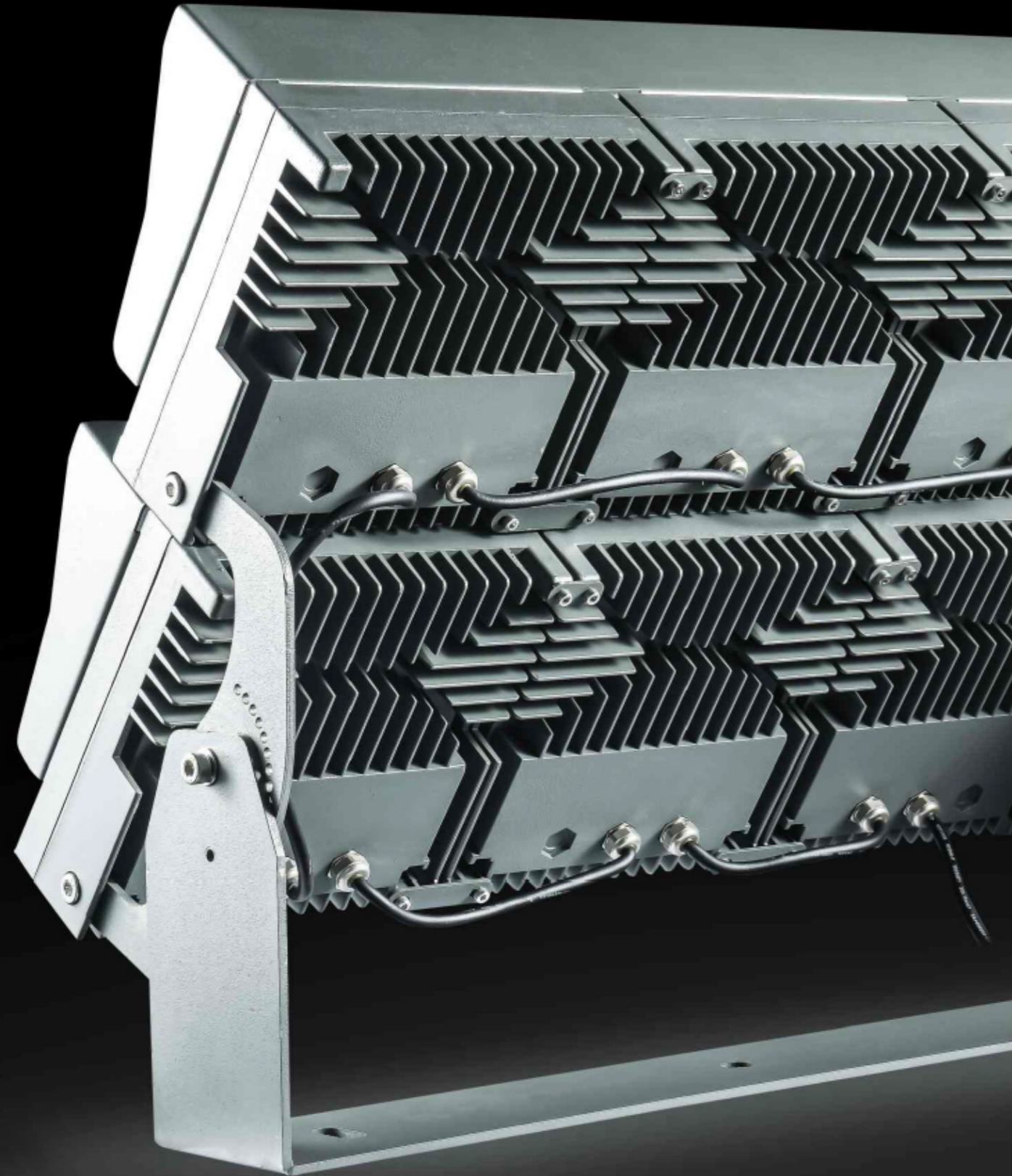
### 产品参数

型号	LY-TG-3004
瓦数	6 x (36-48)W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	6 x (12PCS/18PCS/24PCS)
发光角度	5°/10°/15°/20°/30°/45°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L570xW380XH290mm

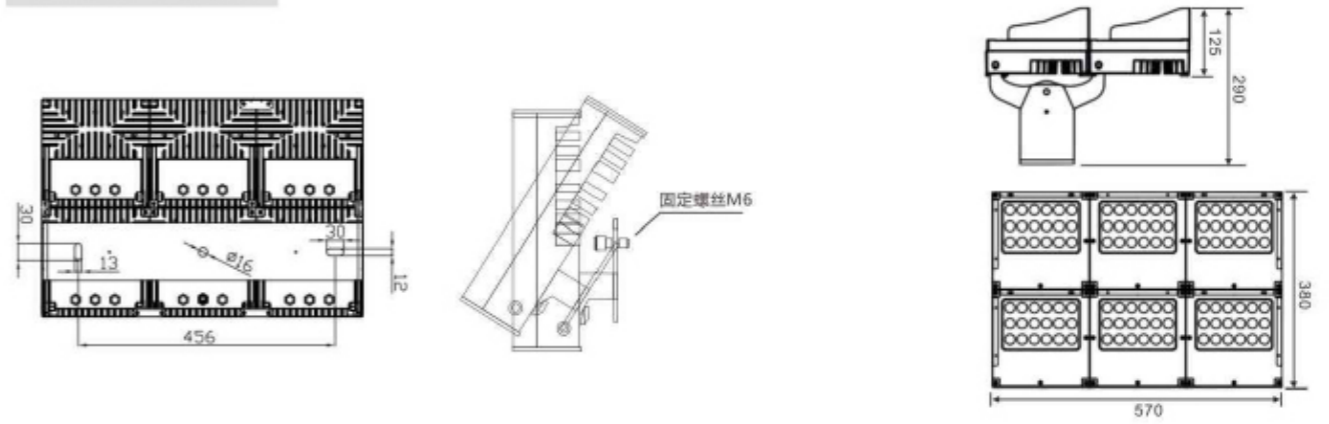


### 配光曲线图



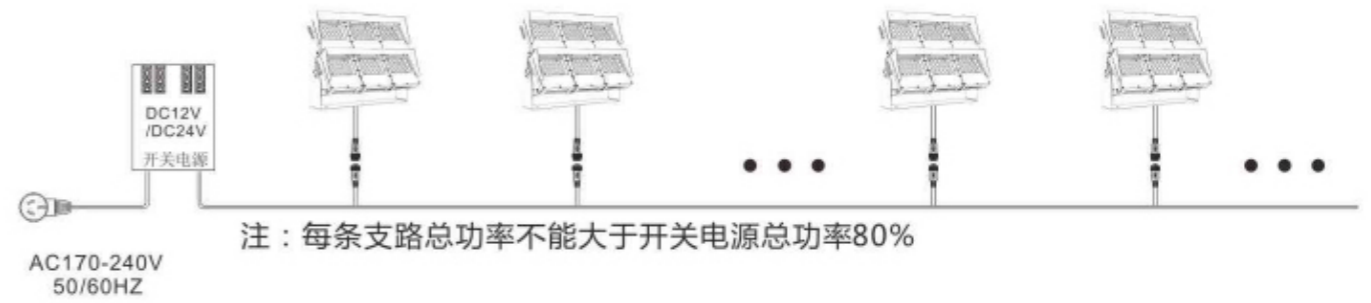


## 安装尺寸图

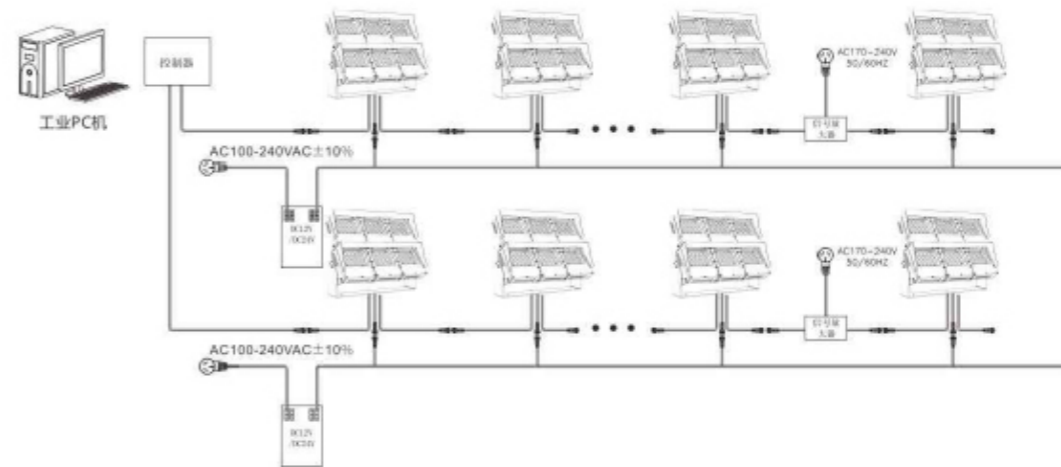


## 接线示意图

### 系统图（单色）：



### 系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；

(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；

(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；

(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；

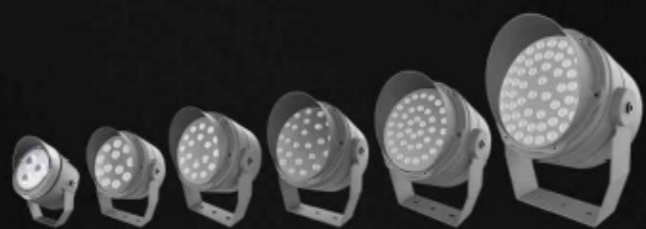
(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



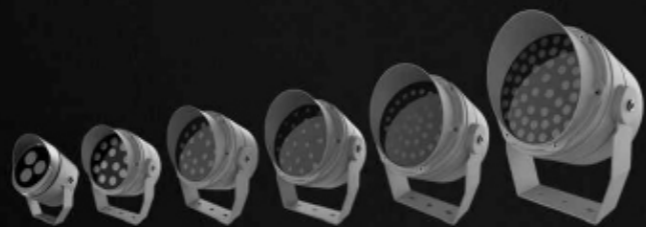
LED FLOOD LIGHT

LED投光灯





透镜款

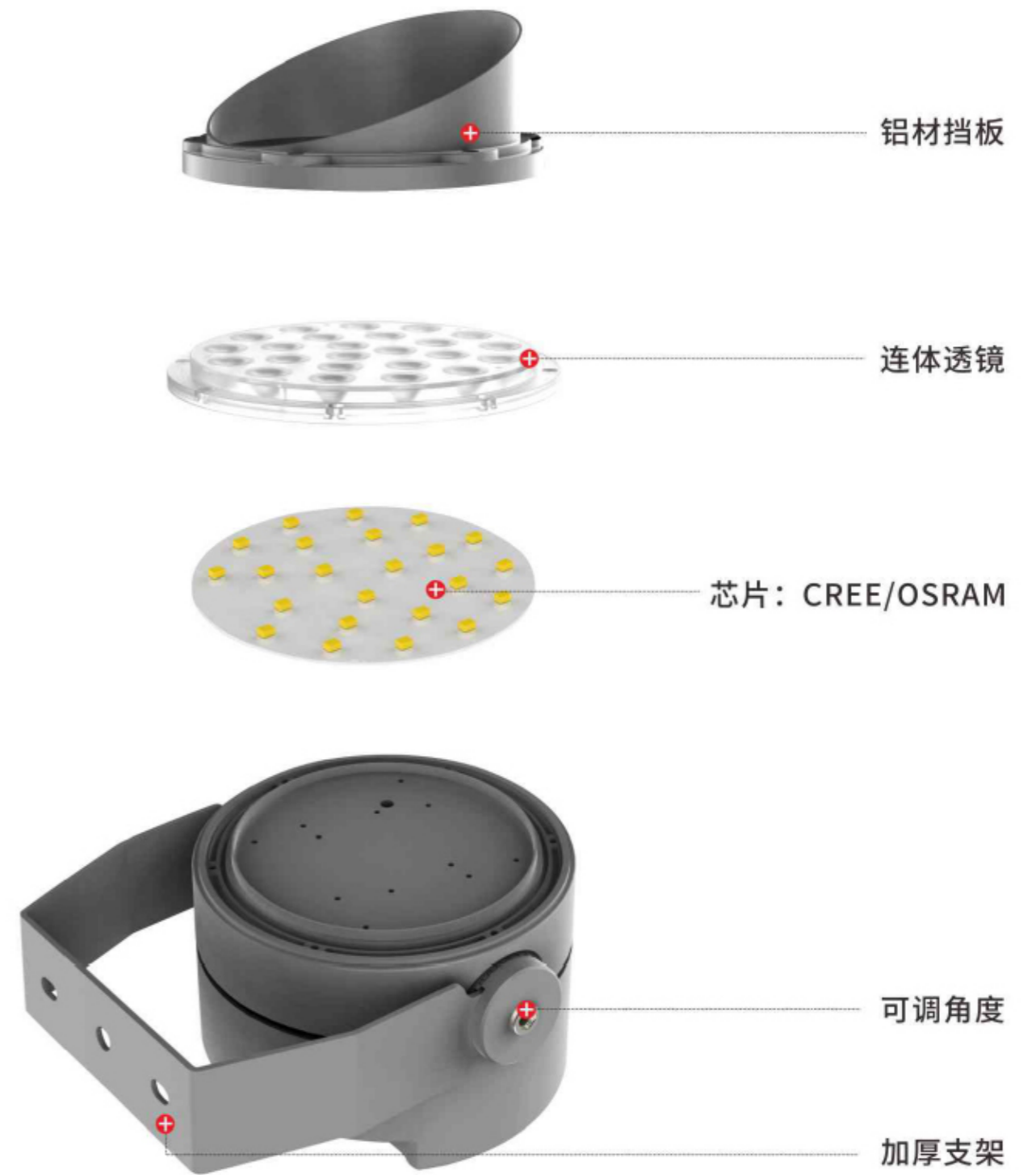


玻璃款



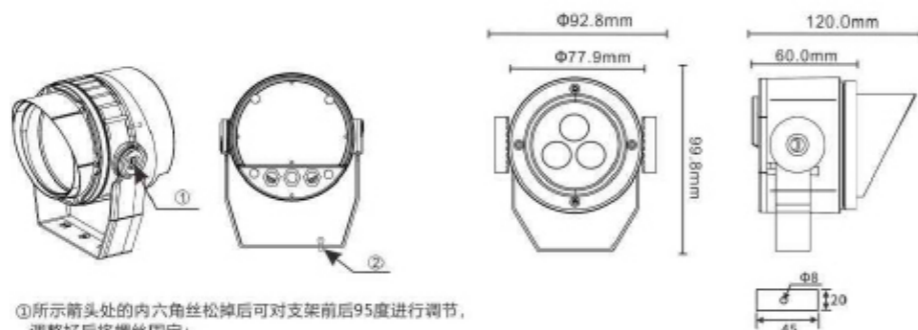


## 分解图





### 安装尺寸图



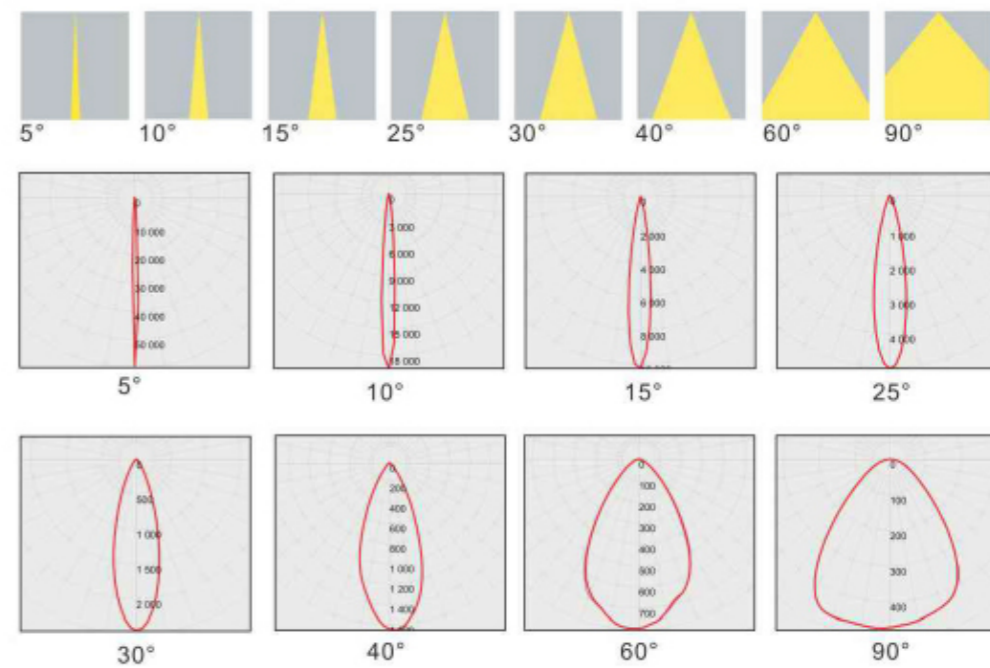
①所示箭头处的内六角丝松开后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

### 产品参数

型号	LY-TG-3006
瓦数	6W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	3PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF/DMX512 外控
产品尺寸	Φ92.8 x H99.8 mm

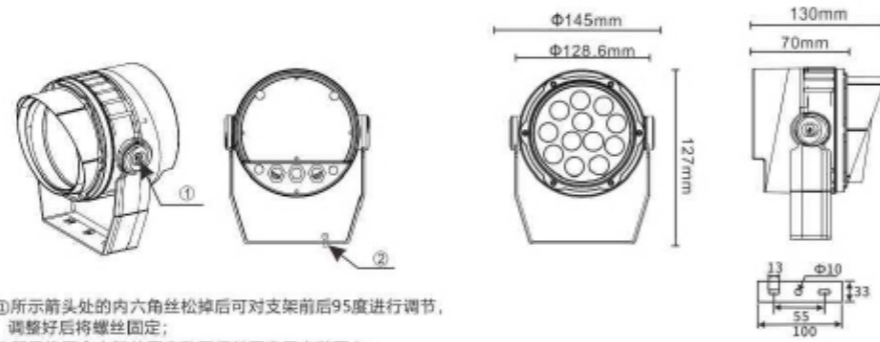


### 配光曲线图





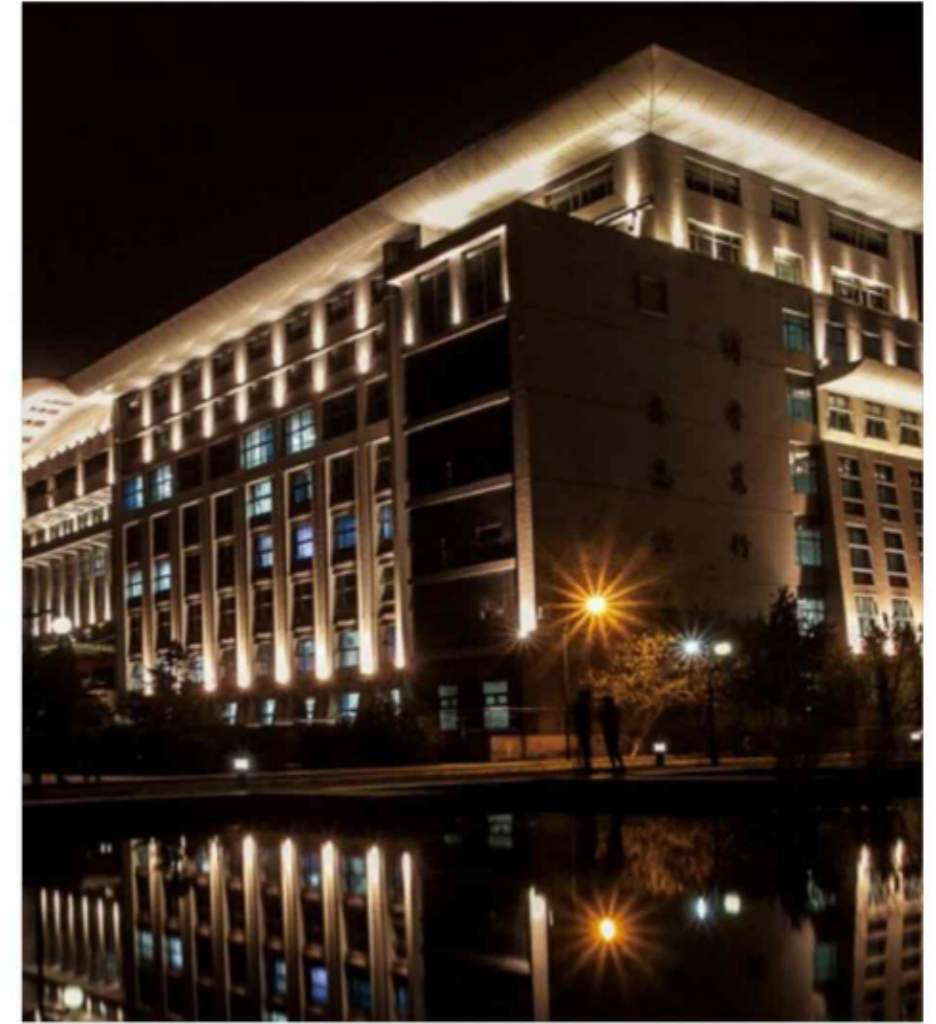
### 安装尺寸图



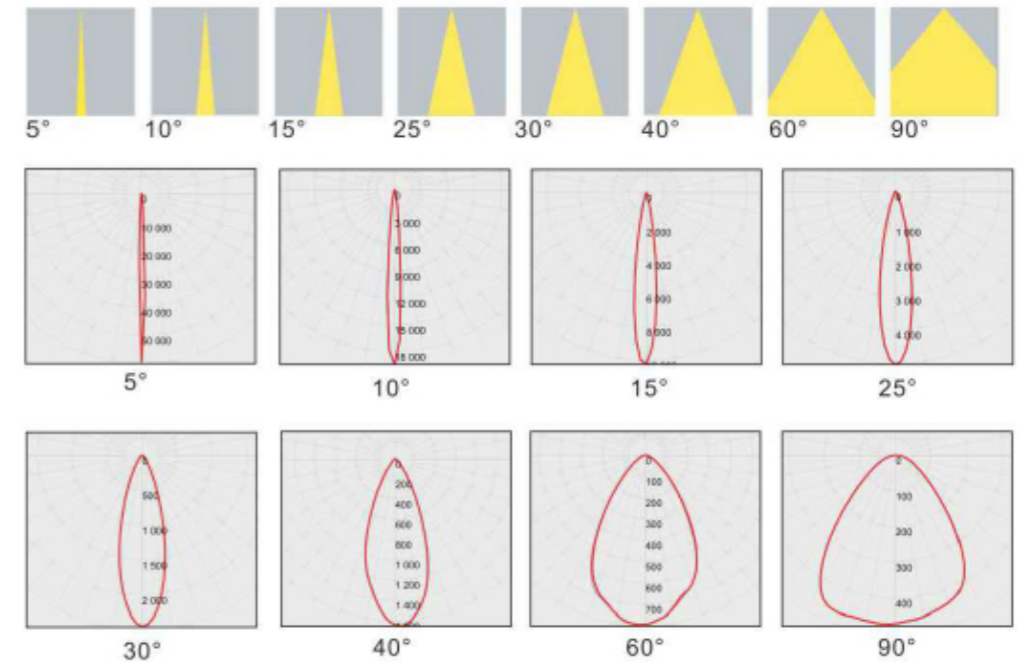
①所示箭头处的内六角丝松开后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

### 产品参数

型号	LY-TG-3006
瓦数	12W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	12PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	Φ145 x H127 mm

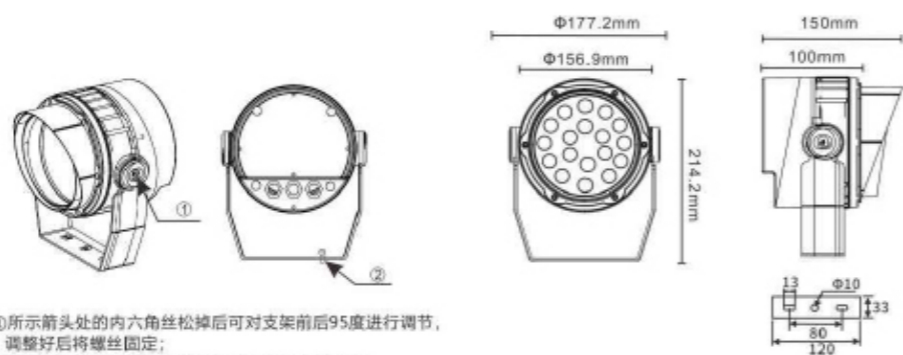


### 配光曲线图





### 安装尺寸图



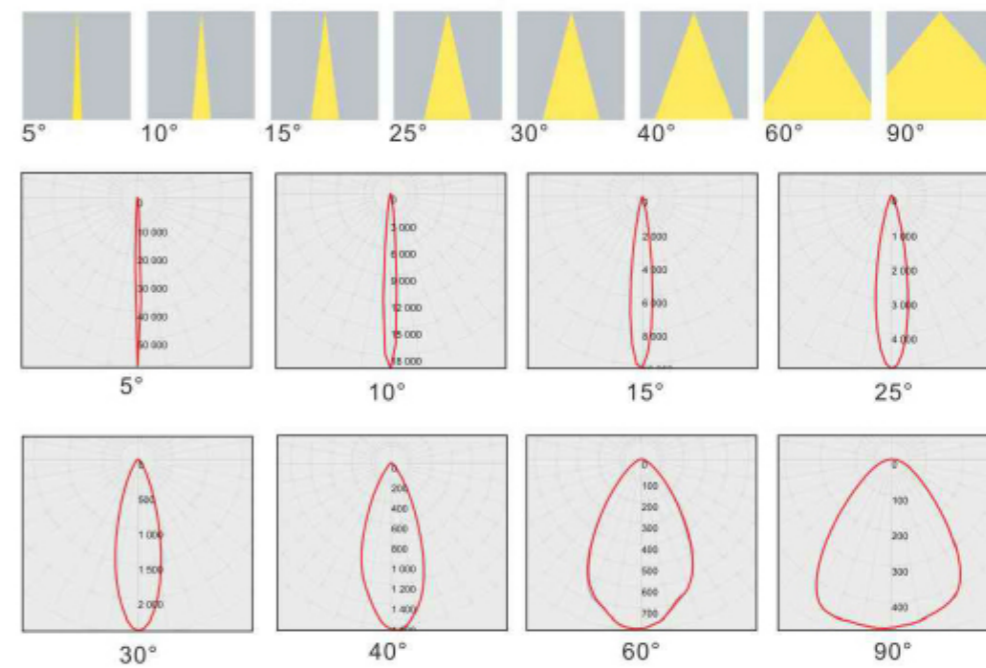
①所示箭头处的内六角丝松开后可对支架前后95度进行调节，调整好后将螺丝固定；  
②所示将五金支架的固定孔用螺丝固定于安装面上；

### 产品参数

型号	LY-TG-3006
瓦数	18W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	18PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	Φ177.2 x H214.2 mm

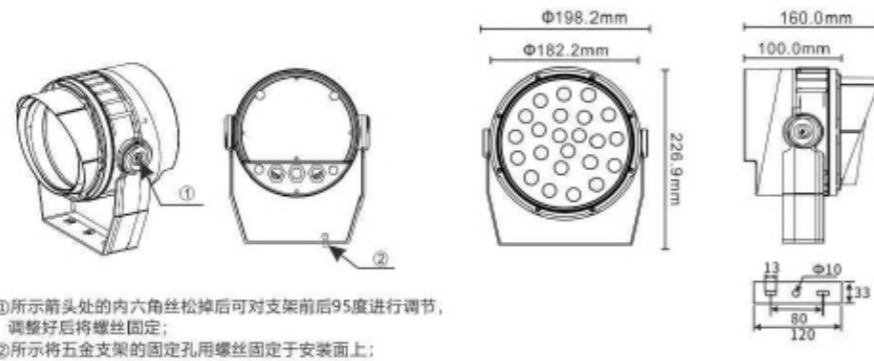


### 配光曲线图



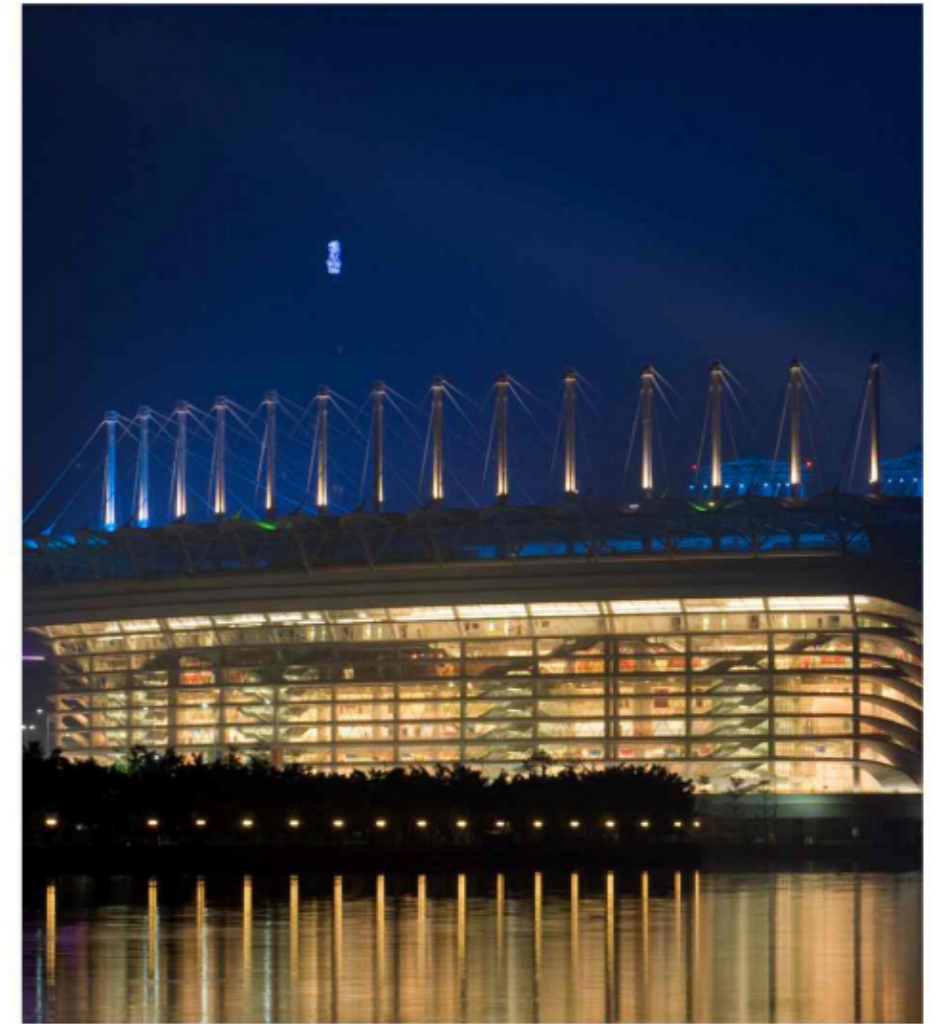


### 安装尺寸图

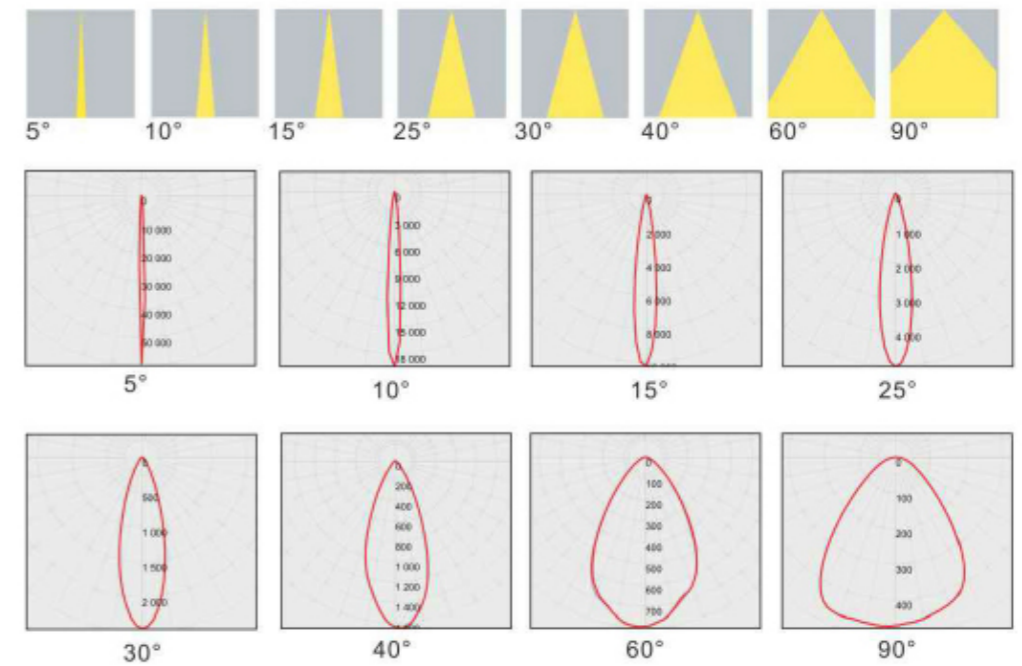


### 产品参数

型号	LY-TG-3006
瓦数	24W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	24PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	Φ198.2 x H226.9 mm

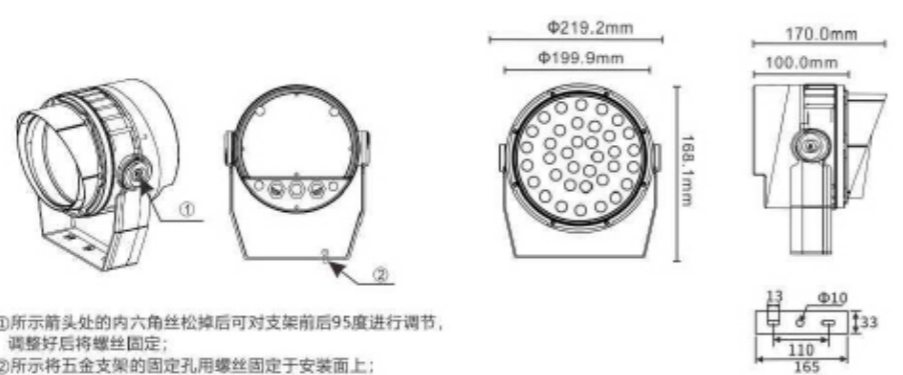


### 配光曲线图





### 安装尺寸图

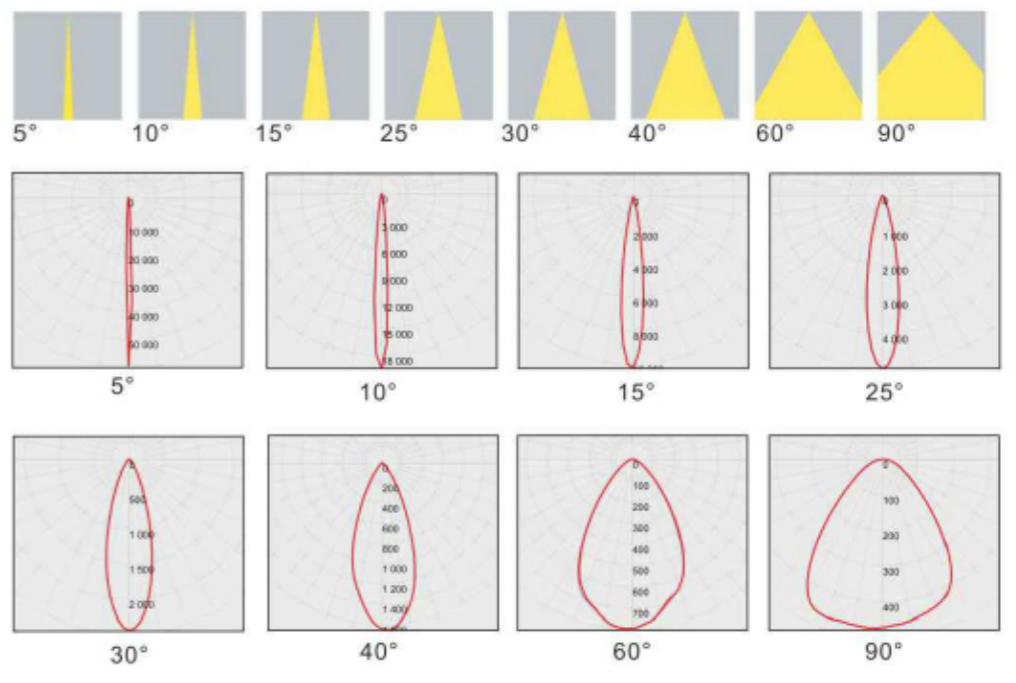


### 产品参数

型号	LY-TG-3006
瓦数	54W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	36PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	Φ219.2 x H168.1 mm

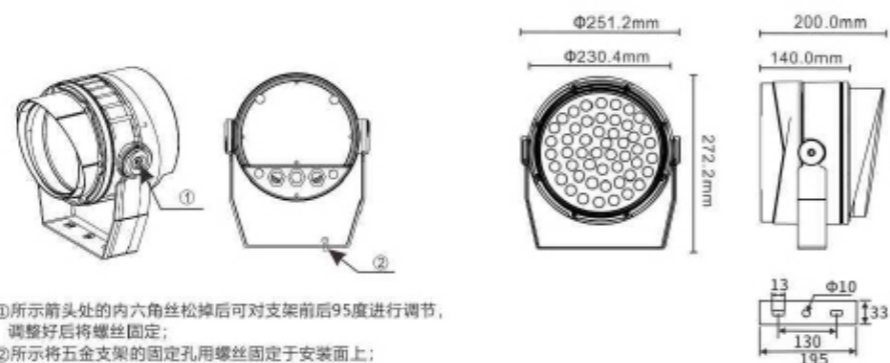


### 配光曲线图





### 安装尺寸图

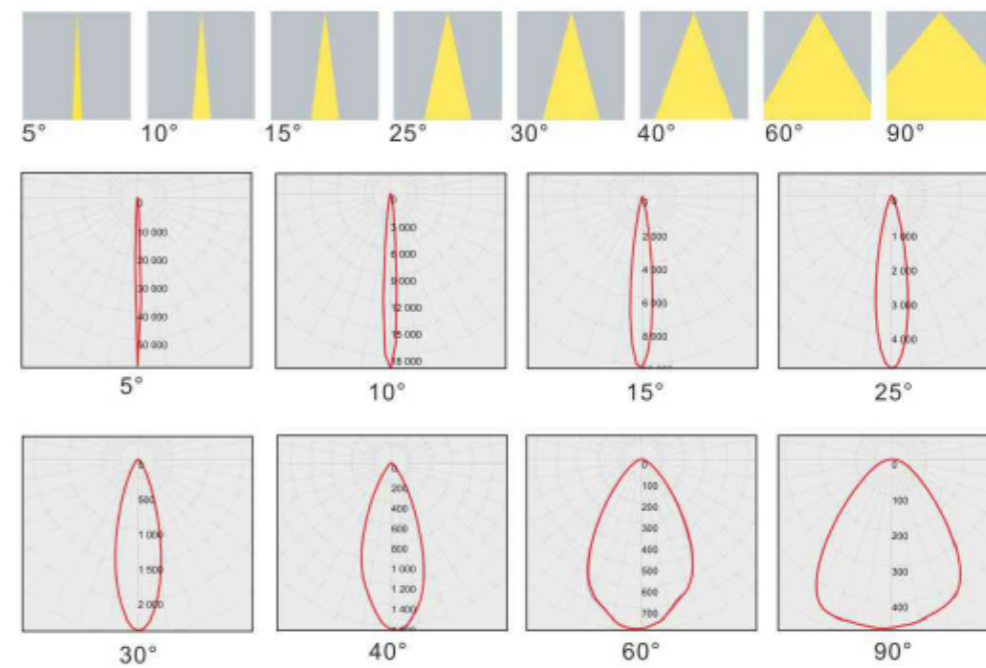


### 产品参数

型号	LY-TG-3006
瓦数	72W
输入电压	AC220V/DC24V
光源数量	50PCS
发光角度	5°/10°/15°/25°/30°/40°/60°/90°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	Φ251.2 x H272.2 mm

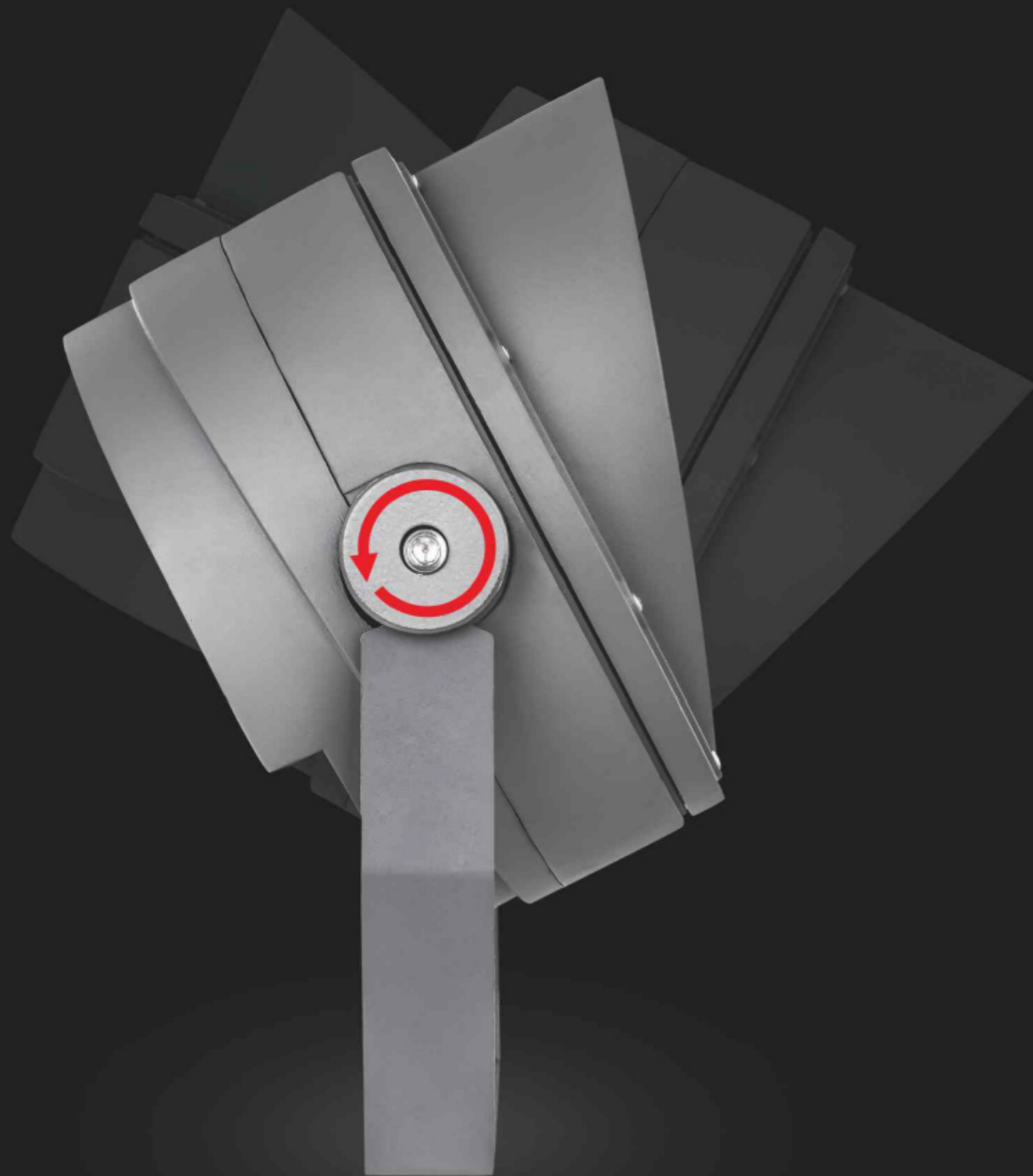


### 配光曲线图



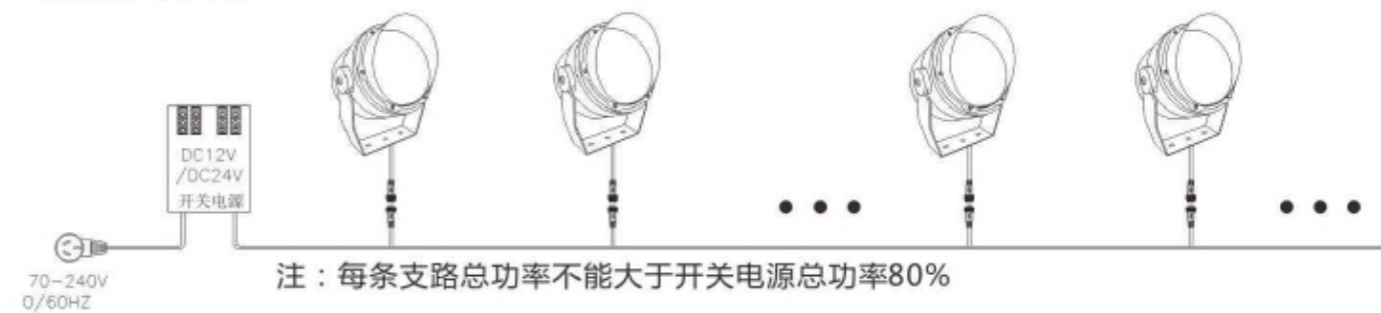
# 180° 随心旋转

可根据需要调节光照角度，方便快捷

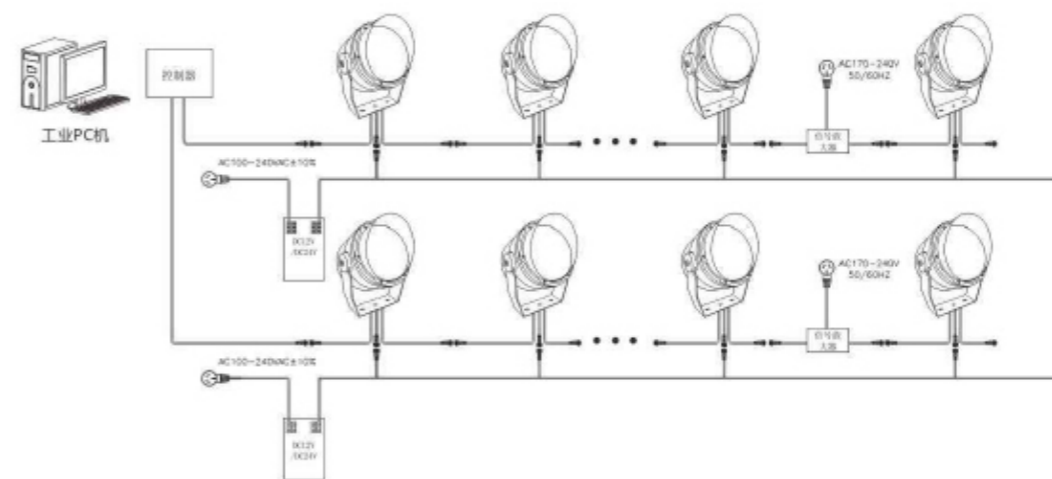


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
(3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
(5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
(4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
(6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED UNDERGROUND LIGHT

LED地埋灯



不锈钢面盖

4mm超白钢化玻璃

可调角度

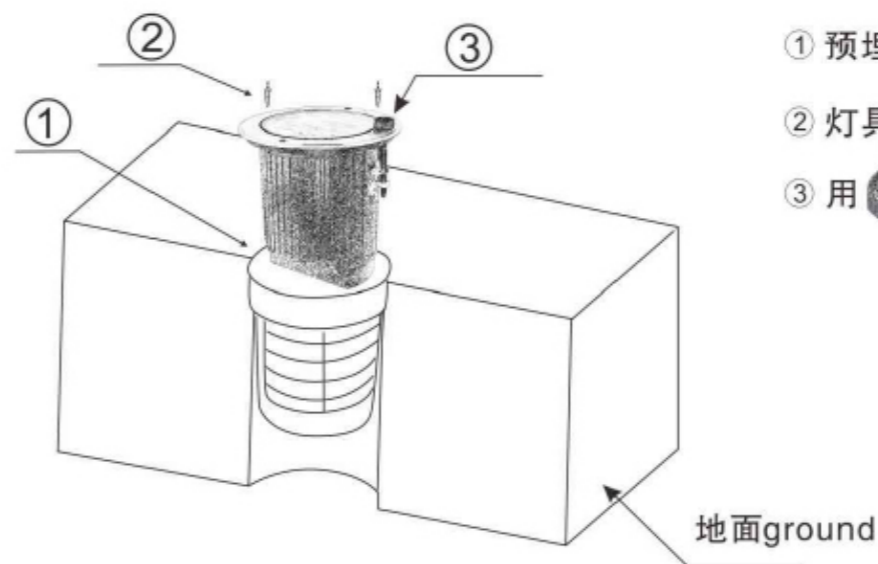
灯珠: OSRAM/CREE


高密度压铸铝灯体

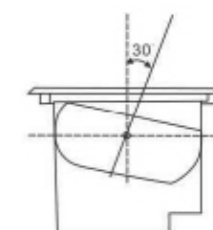




## 安装尺寸图



- ① 预埋件埋好在地面里
- ② 灯具放置预埋件中，用螺丝刀拧紧螺丝
- ③ 用  旋钮调节灯具照明角度



## 产品参数

产品型号: LY-DM-4001

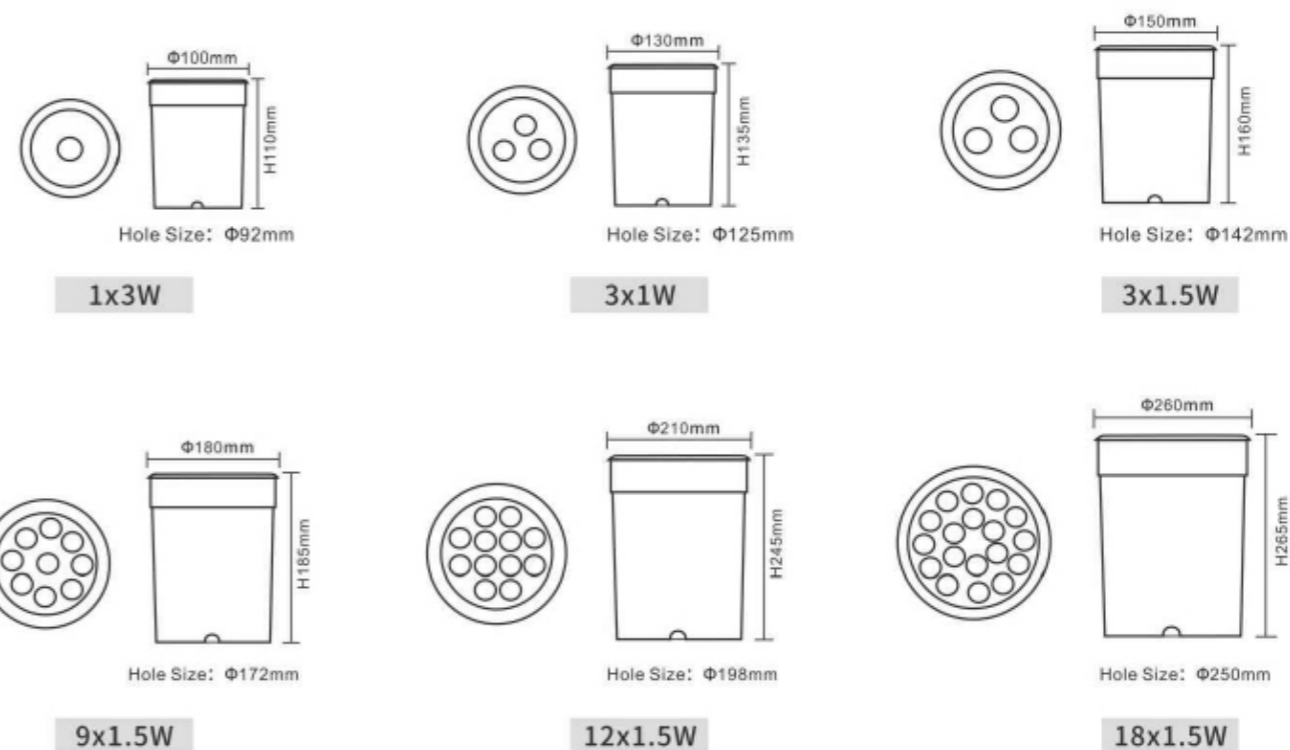
产品材质: 高密度压铸铝灯体+304不锈钢面盖

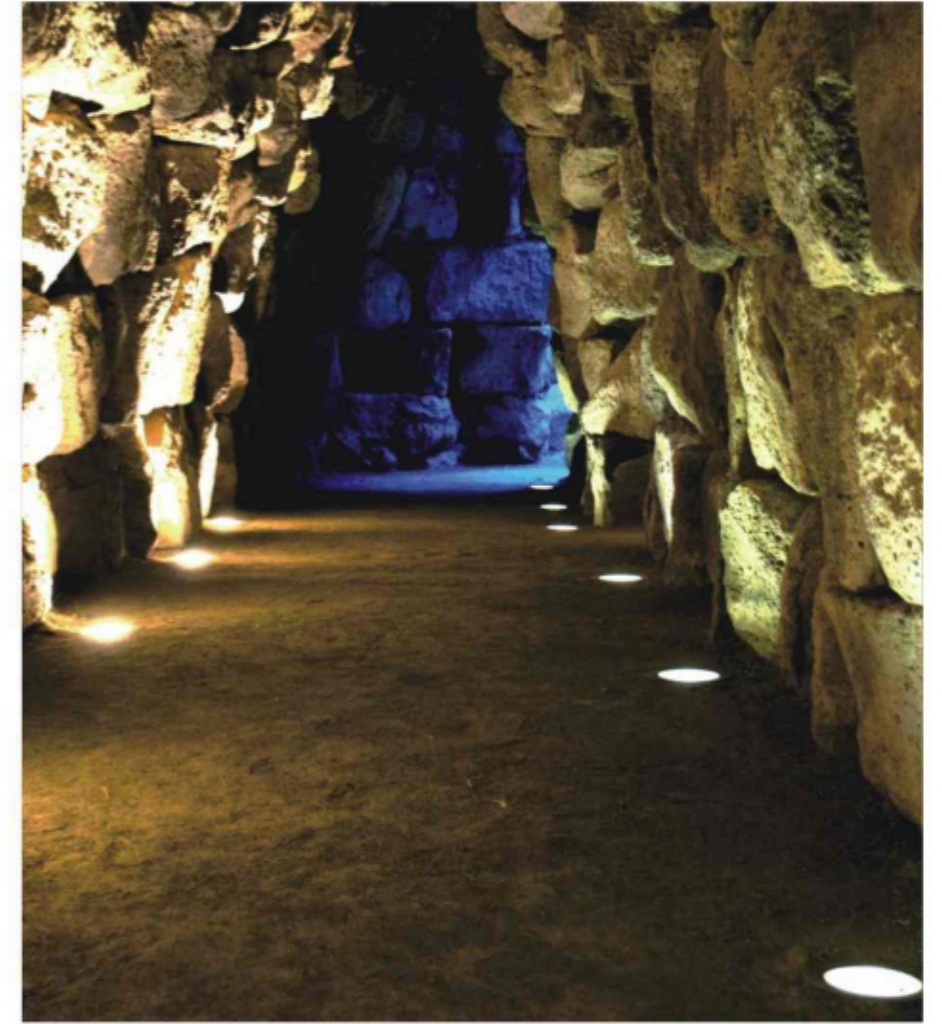
输入电压: AC220V/DC24V

控制方式: ON-OFF/DMX512协议

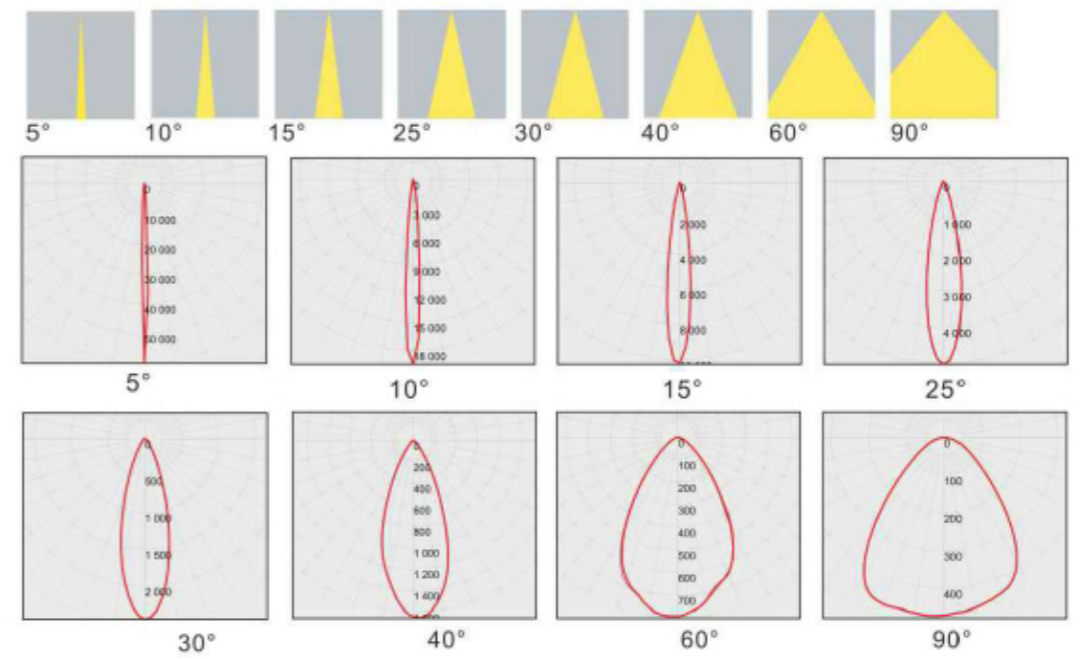
瓦数 (W)	产品尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)
1x3W	Φ100xH110	Φ92
3x1W	Φ130xH135	Φ125
3x1.5W	Φ150xH160	Φ142
9x1.5W	Φ180xH185	Φ172
12x1.5W	Φ210xH245	Φ198
18x1.5W	Φ260xH265	Φ250

## 尺寸图





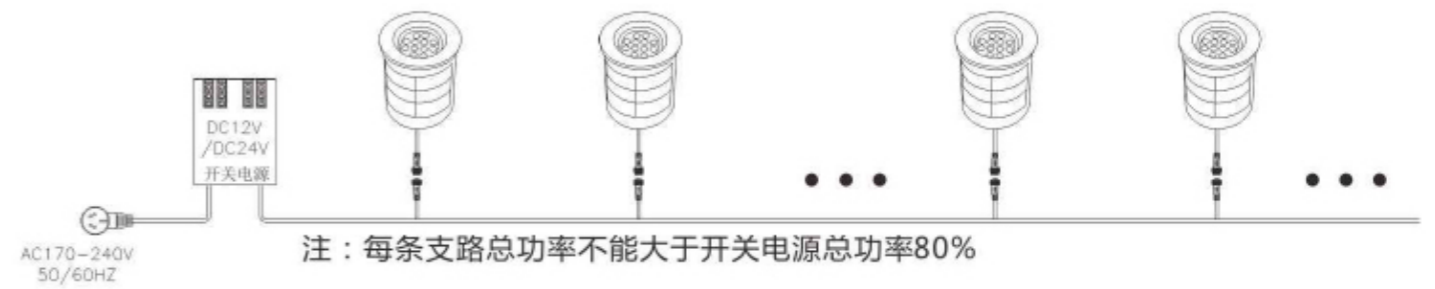
配光曲线图



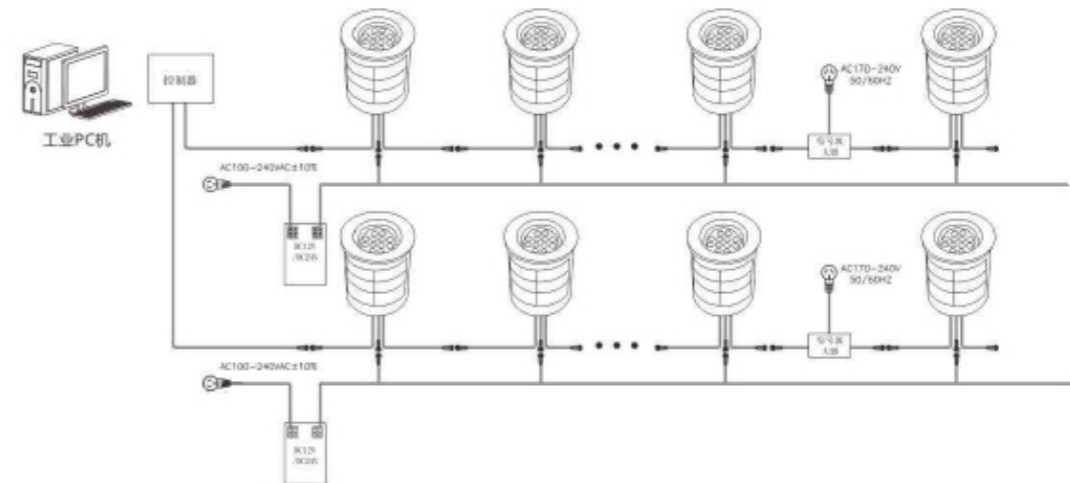


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

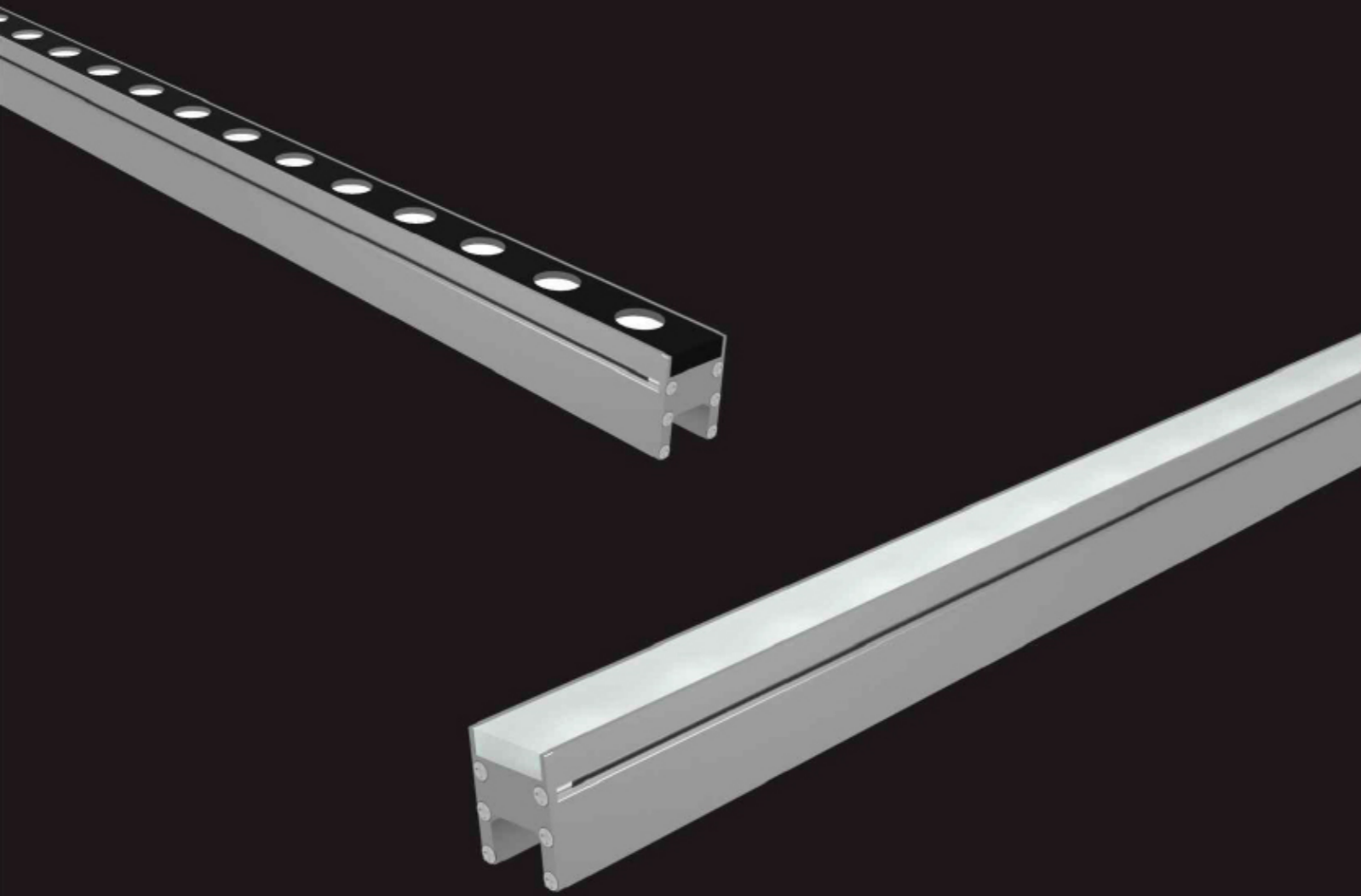
(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED UNDERGROUND LIGHT

LED长条地埋灯

## 分解图



8mm超白钢化玻璃

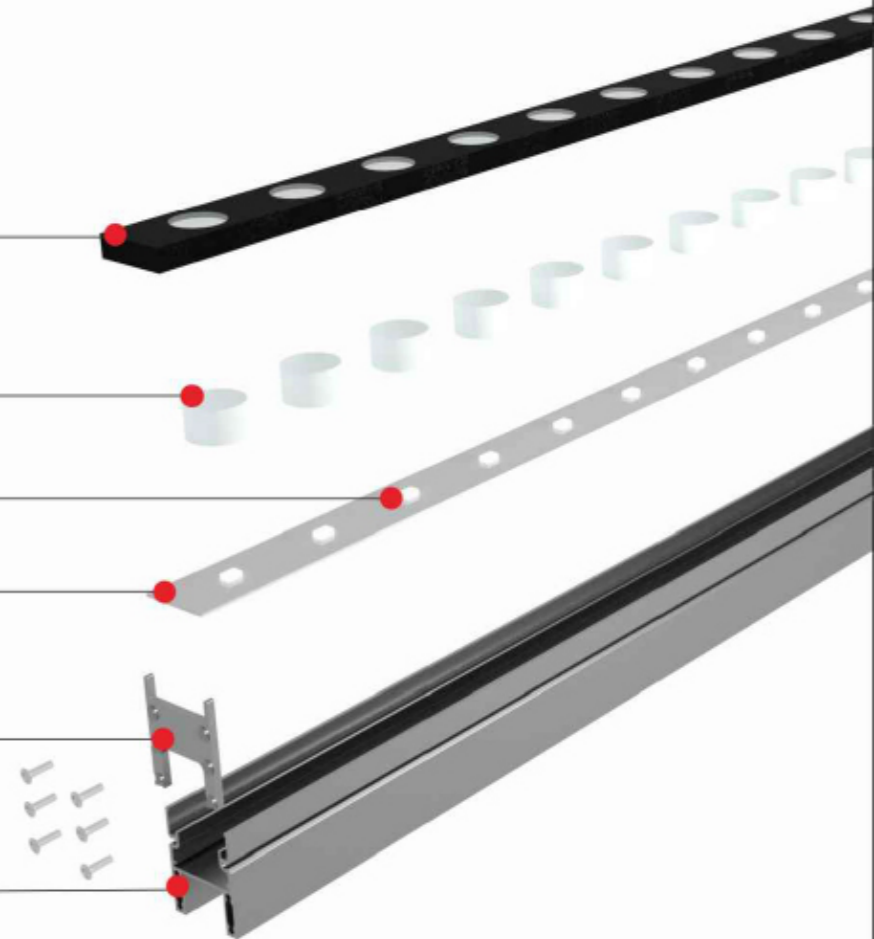
光学级PMMA透镜

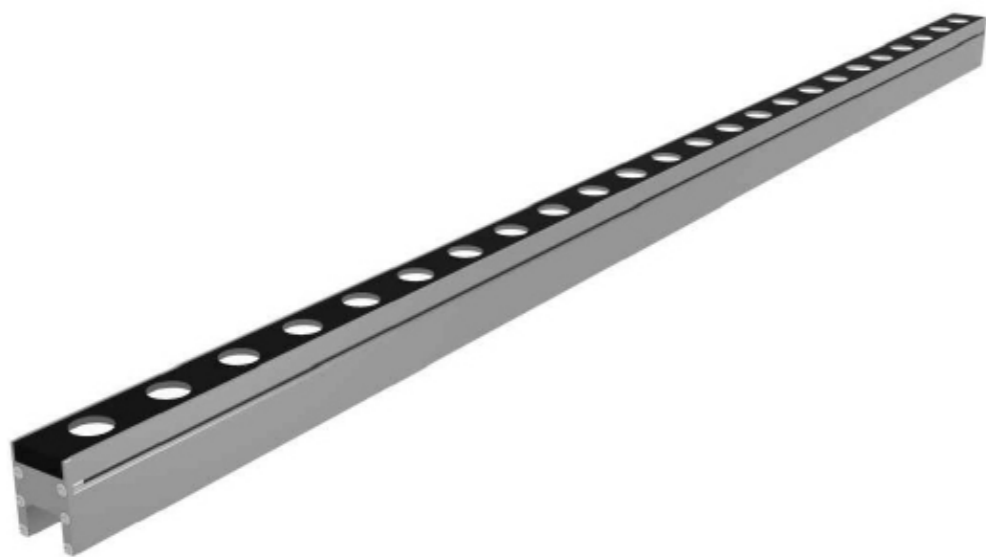
芯片: CREE/OSRAM

灯板

堵头

高强度铝材



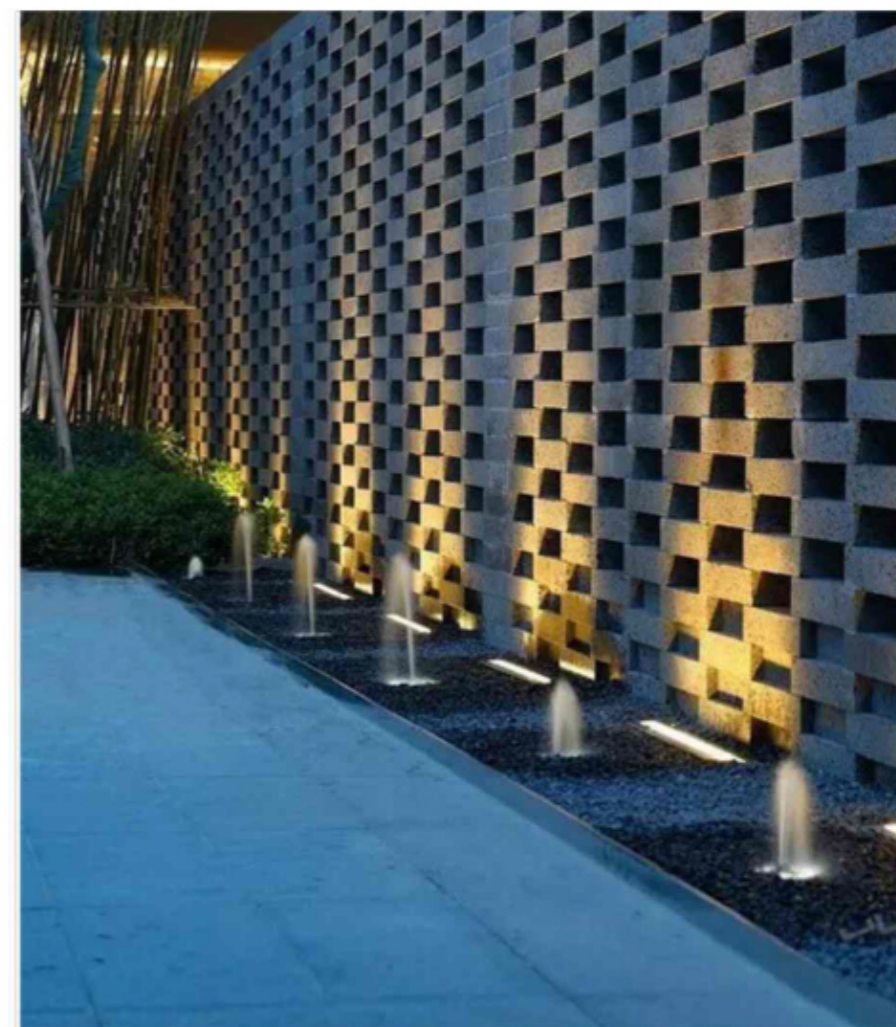


### 产品特点

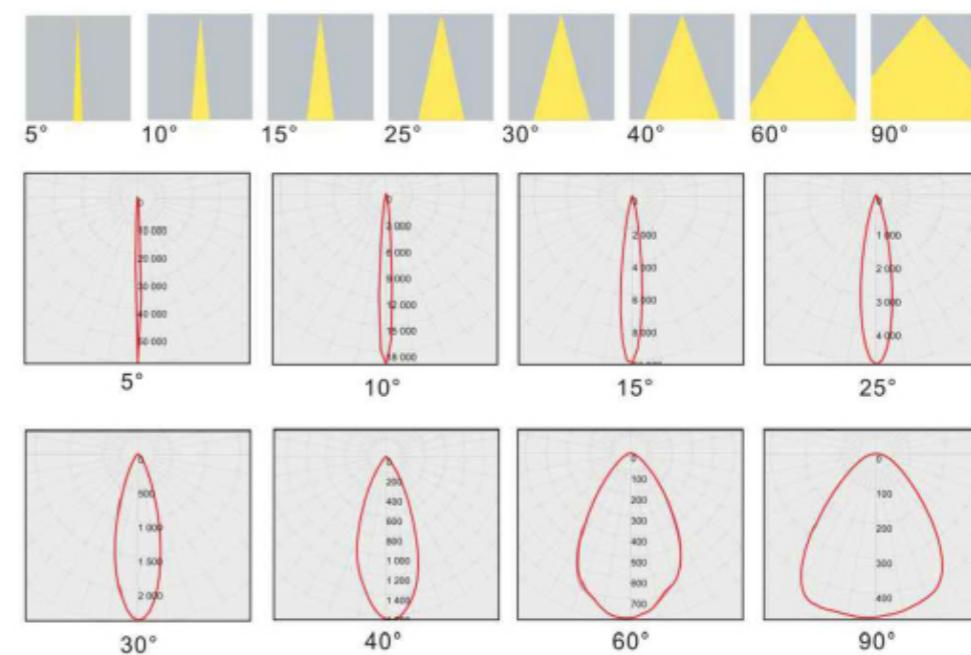
- 1.灯具采用结构+灌胶双层防水结构设计方式，可靠保障产品IP67防水等级
- 2.灯体采用高强度铝材浇注而成，表面抛光处理
- 3.采用加厚钢化玻璃，玻璃与面盖同一平面，无落差，抗冲击、耐摩擦
- 4.光源采用高性能和高性价比两种方式
- 5.灯具设计充分散热，面盖温度较低，安全，保护好

### 产品参数

型号	LY-DM-4005
瓦数	18W/24W
输入电压	DC24V
光源数量	18/24PCS
发光角度	120°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW30XH40mm



### 配光曲线图



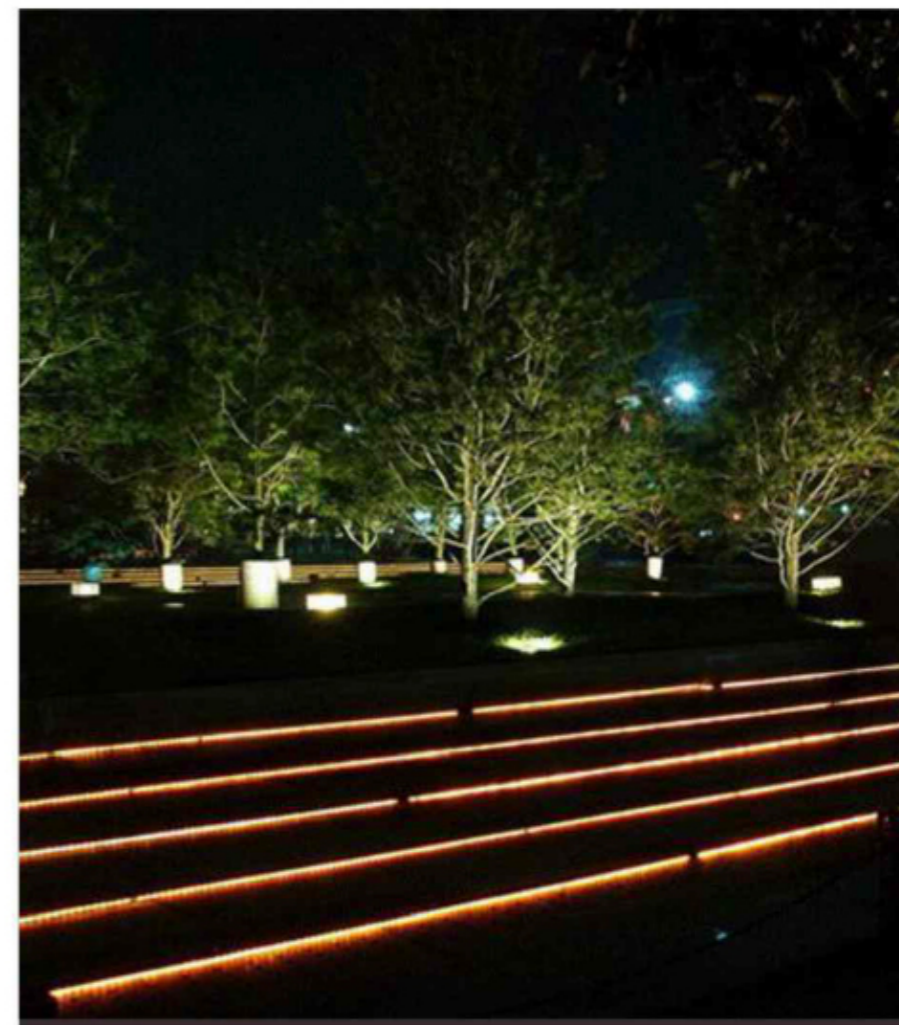


### 产品特点

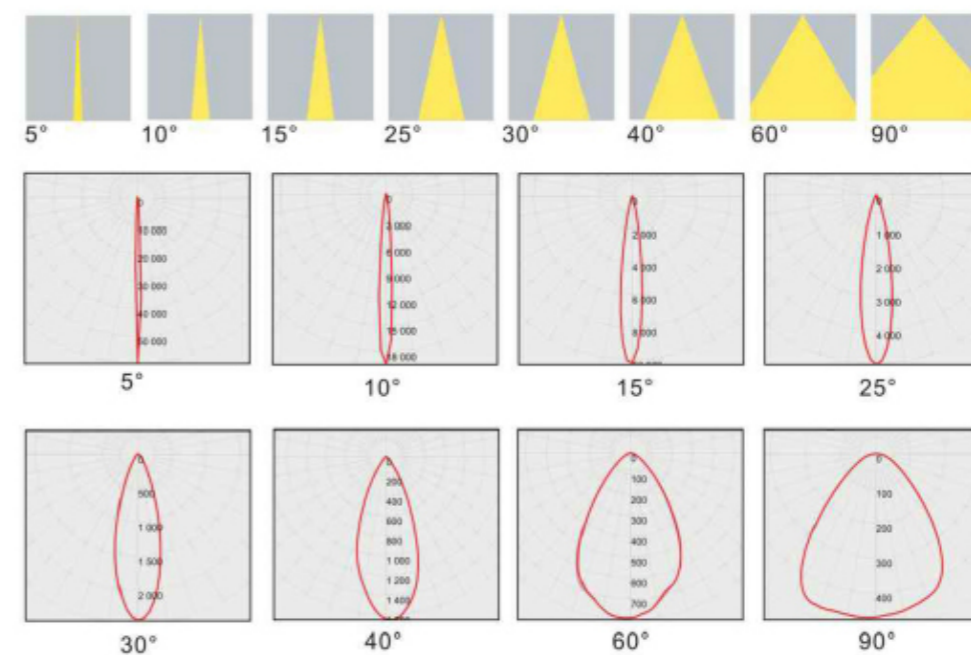
- 1.灯具采用结构+灌胶双层防水结构设计方式，可靠保障产品IP67防水等级
- 2.灯体采用高强度铝材浇注而成，表面抛光处理
- 3.采用加厚钢化玻璃，玻璃与面盖同一平面，无落差，抗冲击、耐摩擦
- 4.光源采用高性能和高性价比两种方式
- 5.灯具设计充分散热，面盖温度较低，安全，保护好

### 产品参数

型号	LY-DM-4006
瓦数	18W/24W
输入电压	DC24V
光源数量	18/24PCS
发光角度	120°
控制方式	ON-OFF/DMX512协议
产品尺寸	L1000/500/300xW30XH40mm



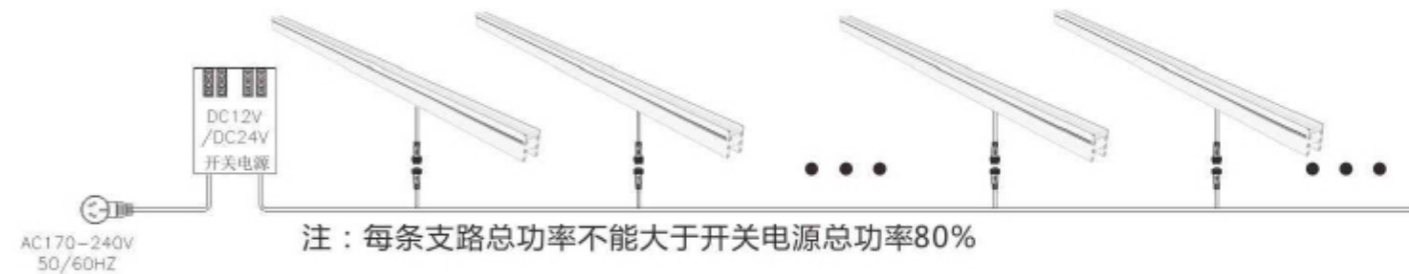
### 配光曲线图



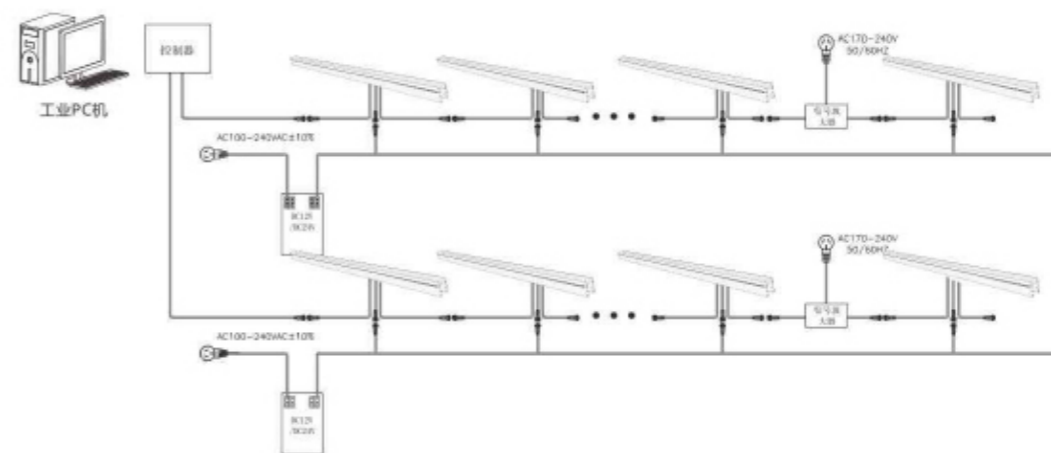


## 接线示意图

系统图（单色）：



系统图（全彩）：



注：(1)DMX512控制器之间级采用超五类双绞线链接，最长100米；  
 (3)每32支灯具增加1台DMX512信号放大器；  
 (5)灯具最大串接8台，超过8台请增加电源输入线；

(2)每台DMX512控制器最多可控制170台独立地址；  
 (4)信号布线大于100米是需增加1台信号放大器；  
 (6)每条支路总功率不能大于开关电源总功率80%



LED CORRUGATED LAMP

LED瓦楞灯



### 产品特点

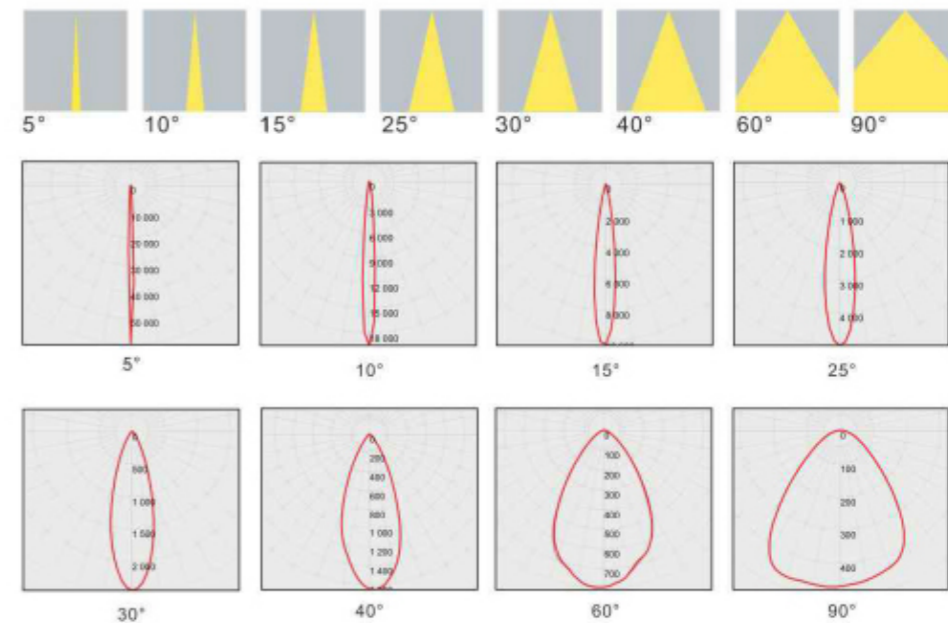
1. 瓦楞灯是一种以节能、环保、寿命长的新型LED为光源
2. 采用优质铝材压铸而成，散热性能优良。
3. LED瓦楞灯内置恒流驱动电源，确保灯具性能的稳定。
4. 琉璃瓦楞面、古建筑塔楼、等地标建筑的瓦面投光照明。

### 产品参数

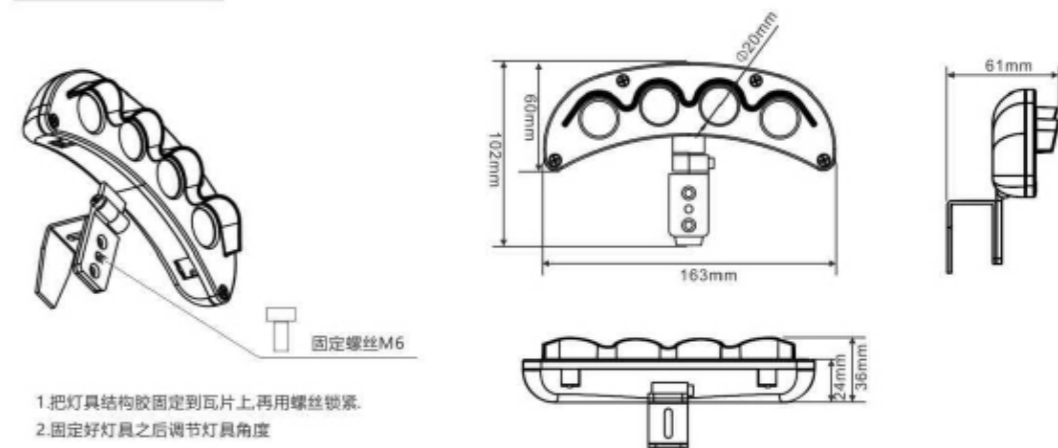
型号	LY-WL-7004
瓦数	4W/6W
输入电压	DC24V
光源数量	4PCS
发光角度	8°/10°/15°/20°/30°/45°/60° 15x45°/10x60°/20x40°
控制方式	ON-OFF
产品尺寸	L163xW120XH36mm



### 配光曲线图

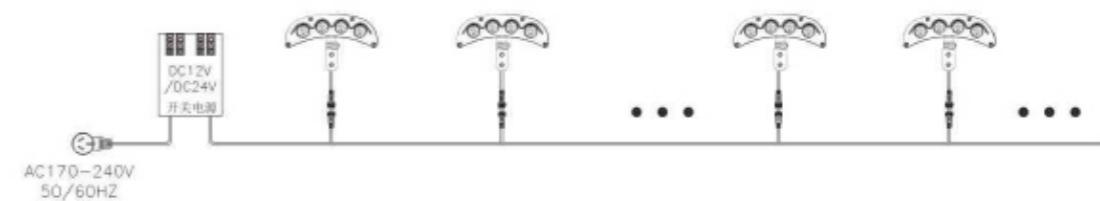


### 安装图



### 接线示意图

系统图 (单色):



备注:

DC24V方案中,电源至灯具采用RVV2x4平方电缆连接,接灯数量按灯具功率定。灯具起头或尾处对接头悬空时需做防水处理。



RESOLUTION GO

www.resolution-go.com



No.41, Fuhua Road, Xiyuan Community, West District,  
Zhongshan City ( 2nd Floor, Jinjia Innovation Port)

☎ +86 135 27143435

☎ +86 173 28570527

✉ info@resolution-go.com

🌐 www.resolution-go.com