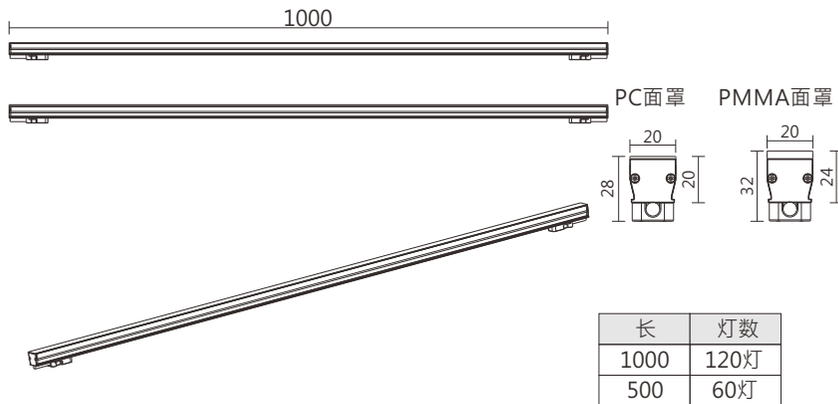


安装说明书

LC/LU系列LED线条灯

■ 使用前请详阅

1. 此型号灯具工作电压DC24V。
2. 电源到连接各灯具的电源主线线径为4mm²(或6mm²)，长度不超过15米(或20米)，且所有灯具并联在电源主线上。
3. 信号线使用CAT5，控制器到首灯距离不得超过100米，控制器到尾灯距离不得超过200米。
4. 所有布线均需符合国家安装规范标准，对所有接头做好连接并进行防水处理。
5. 具体产品型号请依照本公司产品目录。
6. 请勿擅自拆解灯具，大峡谷照明系统(苏州)有限公司不承担因此造成的任何损失和责任。
7. 更多详细资料请查阅：www.strongled.com



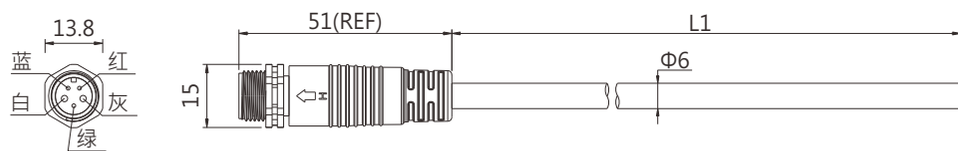
■ 技术规格参数

产品名称	尺寸(mm)	电 压	最大功率	重 量
LC-A310-AU	1000*20*20	DC24V	参考产品标签	Max≤0.7kg
LU-A310-AU	1000*20*24	DC24V	参考产品标签	Max≤0.7kg

旋转支架安装步骤	卡簧支架安装步骤
<p>1.</p> <p>十字螺丝刀 自攻螺丝 4-ST4.2*13mm 安装幕墙</p> <p>用螺丝将灯具支架与安装幕墙固定</p>	<p>1.</p> <p>十字螺丝刀 自攻螺丝 2-ST4.2X13mm 安装卡槽</p> <p>用螺丝将灯具支架与安装卡槽固定</p>
<p>2.</p> <p>将灯具旋转到合适的角度，安装完成</p>	<p>2.</p> <p>灯具卡进支架</p>
<p>3.</p> <p>旋转+90°~-90°</p>	<p>3.</p> <p>安装完成</p>

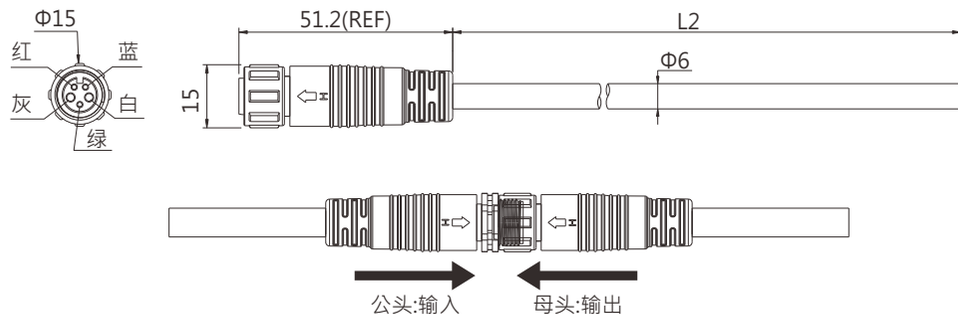
■ 防水接头(单位: mm) (选配)

5芯圆线防水接头公头端 (L1≤1000)



DMX信号 连接线颜 色定义	红色	DMX+	3*24AWG(0.20mm ²)
	蓝色	DMX-	
	绿色	CFG (IN/OUT)	
	灰色	V+	2*18AWG(0.81mm ²)
	白色	V-	

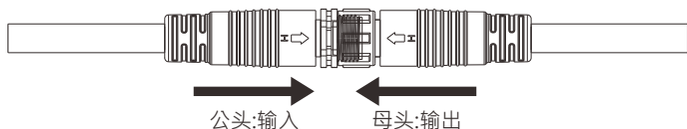
5芯圆线防水接头母头端 (L2≤1000)



2芯圆线电源防水接头

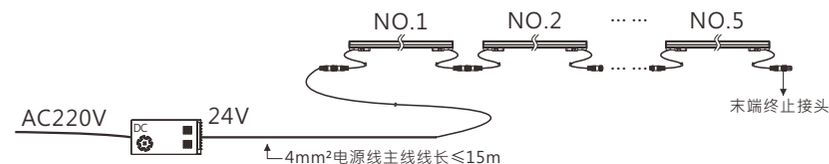


电源连接线颜色定义		
红色	+	2*1mm ²
黑色	-	



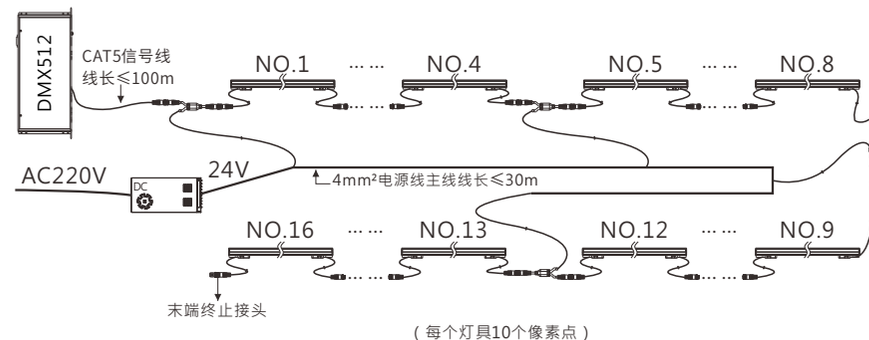
■ 系统连接图

单色常亮



注: 单色常亮·灯具每个电源单回路可串联5支灯具·且电源连接灯具总数量不要超过电源功率的80%。
上图示意中灯具为120灯18W·灯与灯之间的线长不超过500mm。

DMX控制



注: DMX控制·灯具每个电源单回路可串联4支灯具·且电源连接灯具总数量不要超过电源功率的80%。
每个信号回路灯具连接数量不可超过170个像素点。防水接头单向供电。
上图示意中灯具为120灯18W·灯与灯之间的线长不超过500mm。

⚠ 不可在带电的情况下对灯具进行任何连线操作·这样会将灯具彻底损坏。