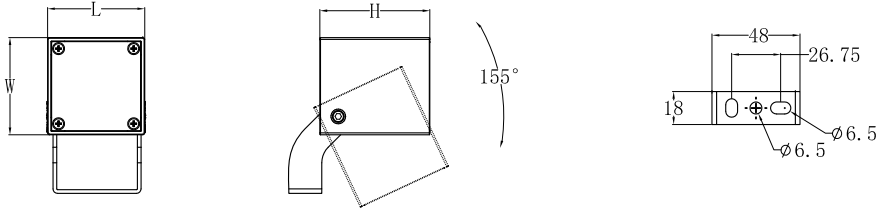


产品规格参数				
产品型号	灯具尺寸 (mm) 不含支架	输入电压	系统功率(W)	灯具重量 (kg)
F.371	L53*W53*H60	DC-24V	3/6	0.2

产品安装

单位: mm



- 1、在安装面钻2个孔，建议使用M6*20的膨胀螺丝进行固定，根据安装位置选择不同的固定方式，如图1；
- 2、固定好灯具后，再用L形六角扳手调整灯具照射角度，灯体可在155°角度内进行旋转，两侧2颗螺丝须同时锁紧固定.如图2；
- 3、接电源线：根据电源线颜色不同，区别正负极；
注：避免触电危险，需专业电工进行安装；

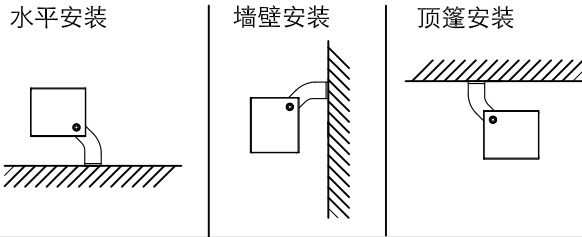


图1

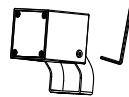
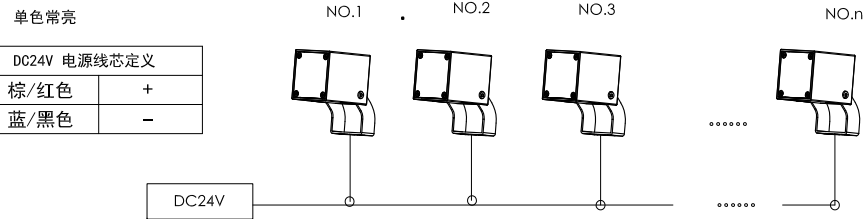


图2

系统连接图

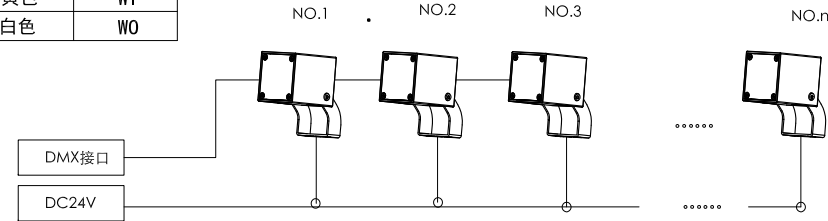


系统接线注意事项如下：

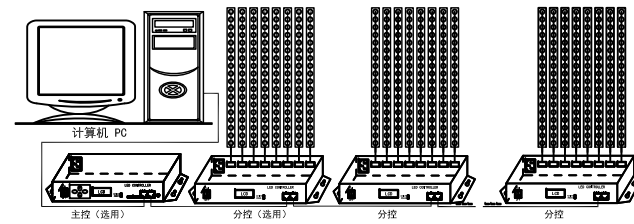
1. 每条支路总功率不能大于开关电源输出总功率75%；
2. 考虑到线上压降的因素，建议开关电源居中放置，且电源干线末端压降不易超过5%；

调光

DMX信号线颜色定义		DC24V 电源线芯定义	
蓝色	A/D+	红色	+
绿色	B/D-	黑色	-
黄色	WI		
白色	WO		



联机、SD卡信号系统原理示意图：



系统接线注意事项如下：

1. 本系统采用PC电脑联机控制，也可实现脱机SD卡控制；
2. 控制器每个输出端口带载点数不超过170像素点 (RGB)。
3. PC主机与主控制器之间，控制器与控制器之间建议用交叉线连接；
4. 控制器与控制器之间网线最大距离100米(超五类网线)，超过100米需加一个小型交换机做中继使用，最大可中继到200米，如果超过200米需走光纤，控制器与灯、灯与灯之间距离过远(40米)时可加信号放大器；
5. 具体连接数量和连接方式需根据实际开关电源的功率和单灯功率进行计算，如有疑问请咨询我司。



不可在带电情况下对灯具进行任何操作，以免造成人身伤害或灯具损坏！

注意事项

1. 安装环境：本灯具适用于户外照明，环境-20℃~+40℃，防护等级IP65
安全等级：DC24V CLASS III
2. 此型号灯具工作电压或配置的恒流源根据产品规格书及参照产品标签。
3. 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.如因防水处理不当，水从电缆线内部进入灯体导致的灯具损坏，格林不承担相应责任
4. 灯具必须由专业资格人员进行安装操作，以避免发生危险。
5. 请勿擅自拆解灯具，常州格林照明股份有限公司不承担因此造成的任何损失和责任。

常州格林照明股份有限公司若对产品进行调整，恕不另行通知！



www.china-greenlighting.com

常州格林照明股份有限公司

江苏省常州市经济开发区富民路269号

电话：0519-88406000

传真：0519-88406100

邮箱：green@china-greenlighting.com

GL03-035