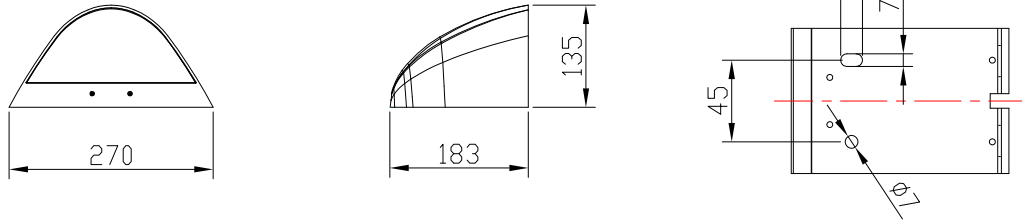


产品规格参数				
产品型号	灯具尺寸 (mm)	输入电压	系统功率(W)	灯具重量 (kg)
W.277A	270*183*135	AC176-265V/DC24V	10/20	2.2

产品安装

单位: mm



1. 用内六角扳手旋松2个M5内六角紧定螺钉, 拿出安装支架;
2. 在安装面钻2个孔 (孔径为 $\phi 8$, 孔深为50mm), 两孔间距为45mm, 插入2个M6 \times 40的内膨胀螺丝, 如图1所示;
3. 如图2: 将支架固定到安装面上, 可以利用支架上的腰圆孔小幅度调整灯光投射方向;
4. 如图3: 第一步将灯具出光侧扣合到支架上, 注意灯体上的定位筋要卡到支架的卡槽内; 第二步确认外露线在灯体上端线槽内, 然后将壁灯搭扣挂到支架上端的斜面, 使其互相扣合; 第三步旋紧2个M5内六角紧定螺丝于安装支架上, 将灯具固定于安装表面上;
5. 接电源线: 根据电源线颜色不同, 区别零线、火线和接地线;

注: 避免触电危险, 需专业电工进行安装;

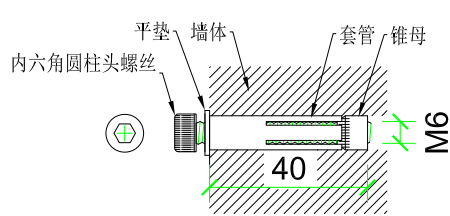


图1

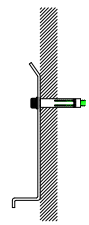


图2

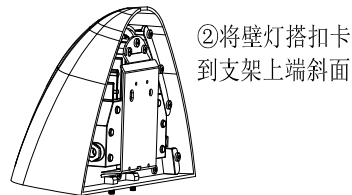
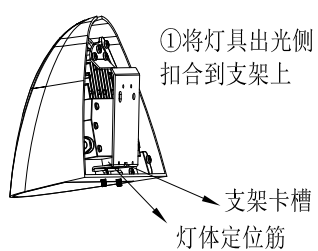
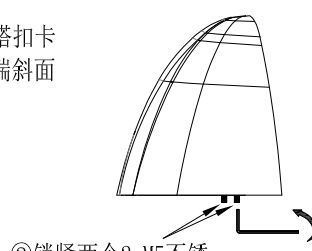


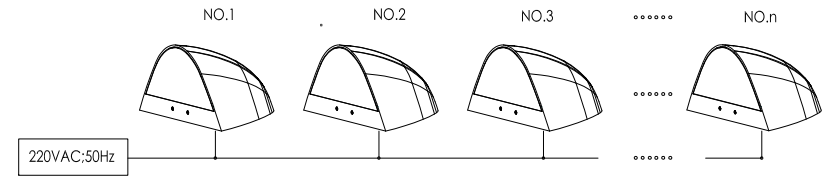
图3



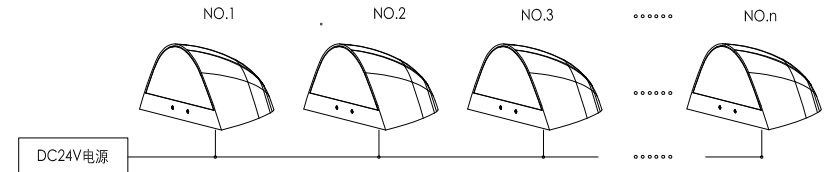
锁紧两个2-M5不锈钢内六角紧定螺丝

系统连接图

AC220V电源线芯定义	
棕色	L
蓝色	N
黄/绿	\oplus



DC24V 电源线芯定义	
红色	+
黑色	-



系统接线注意事项:

1. 每条支路总功率不能大于开关电源输出总功率的75%;
2. 考虑到线上压降因素, 建议开关电源居中放置, 且电源干线末端压降不宜超过5%;
3. 依灯具选择不同的电压接线方式;
4. DC24V: 开关电源至首个灯具的输入电压 $23V \leq V \leq 27V$.



不可以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: 本灯适用于户外照明, 环境 $-20^{\circ}C \sim 40^{\circ}C$, 防护等级IP66; 安全等级: DC24V CLASS III/AC220V CLASS I.
- 2、此型号灯具工作电压或配置的恒流源参照产品规格书及标签.
- 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, 如因灯具泡水超过30分钟, 灯具进水导致的损坏, 格林不承担相应责任.
- 4、灯具必须由专业资格人员安装操作, 以免发生危险.
- 5、请勿擅自拆解灯具, 本公司不承担因此造成的任何损失与责任.
- 6、若玻璃破损要及时返厂维修, 确保安装系统能承受灯具的重量.
- 7、详情请登录www.china-greenlighting.com

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!



常州格林照明股份有限公司
江苏省常州市戚墅堰区富民路269号
电话: 0519-88406000
传真: 0519-88406100
邮箱: green@china-greenlighting.com