

一、安装声明：

1. 安装前请仔细阅读说明书，并仔细阅读安装注意事项；
 2. 请专业电工安装，在安装过程请注意灯具的工作电压要求；
 3. 此灯具输入电压为24V DC。请勿直接入市电，否则将造成灯具损坏；
 4. 在使用配套DC电源时，需要确认灯具的实际使用功率，再选配使用相应功率的电源驱动；
 5. 灯具串联总长度建议不超过5m，否则灯具首尾亮度差会比较明显，同时可以防止电流过载；
 6. 本产品的电源及连接线（Type-C接口）需要另行购买；
 7. 灯具需要和易燃物(纸张，塑胶等)保持一定距离，以防着火；
 8. 请保留此份说明书，以便在维护时进行参考。
- 注意：为防止触电以及避免损坏灯具，在安装、维护、更换附件前请关闭电源，不允许带电操作。**

灯具串联的数量和功率如下，也可以选择不同长度的灯具自行搭配，不超过最大长度即可。

功率	灯具长度	建议串联最大长度	可串联数量	总功率
15W/m	0.25m	5m	20个	75W
15W/m	0.5m	5m	10个	75W
15W/m	1m	5m	5个	75W

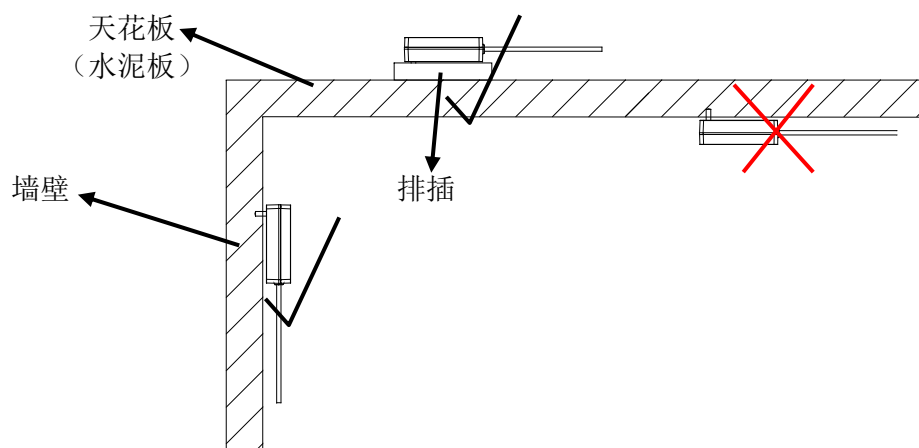
二、窗帘灯系统的零件、配件汇总

	0.25m/0.5m	1m
LED硬灯条	1PC	1PC
Φ6.8自攻螺丝 Φ4x22	2PCS	4PCS
塑胶壁虎 Φ7.5x24	2PCS	4PCS
安装支架	2PCS	3PCS
电源输入端接线和硬灯条连接线均用Type-C接口（线材采用5A规格）		

系统中部件根据实际需要选择，不一定需要全部包含。

灯具型号	类型
OC5N-02*	0.25m 窗帘灯 24V DC 3.8W
OC5N-05*	0.5m 窗帘灯 24V DC 7.5W
OC5N-10*	1m 窗帘灯 24V DC 15W
配件型号	类型
OC5N-PART-CA03WT	双头Type-C连接线，5A，0.3m，白色（需另行购买）
OC5N-PART-CA03BK	双头Type-C连接线，5A，0.3m，黑色（需另行购买）

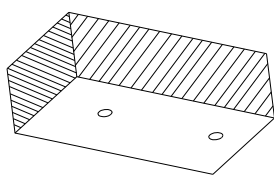
注意：为防止灯具掉落对人体造成伤害及损坏灯具，该电源适配器建议竖向插墙安装或与排插连接放置在天花板顶部，请勿横向倒插在天花板（水泥板）底部，如下图所示。



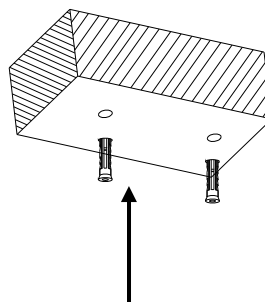
三、安装方法及步骤:

① 在墙上定位、钻2个孔(1m窗帘灯需钻3个孔且3个孔保持在同一直线上): $\Phi 6 \times 28 \text{mm}$

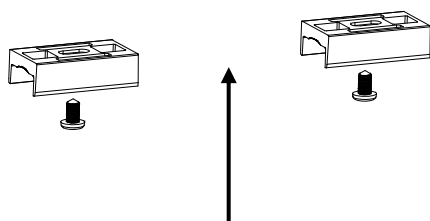
	孔距范围: mm	建议孔距: mm
0.25m	<70	50
0.5m	<320	200
1m	<400	300



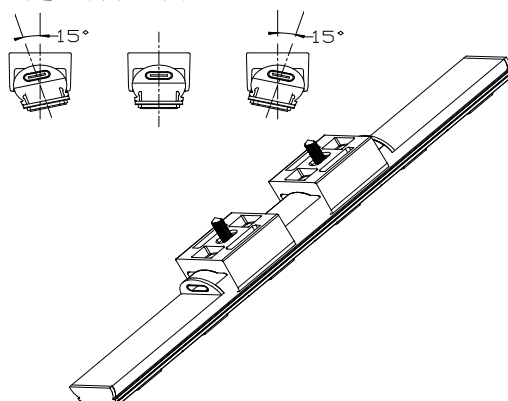
② 在孔中装入塑胶壁虎



③ 用自攻螺丝锁紧窗帘灯的安装支架



④ 将硬灯条放在安装支架的卡槽内, 可以通过旋转灯身来微调角度 ($\pm 15^\circ$), 注意不要超出调节范围。



由“WAC”商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部 : 華格照明科技（上海）有限公司

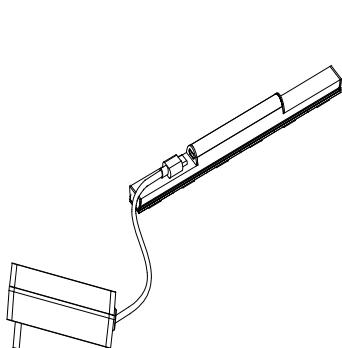
地址 : 中国（上海）自由贸易试验区毕升路 299 弄 14 号 102 室（邮编 201204）

中国工厂 : 东莞华明灯具有限公司出品

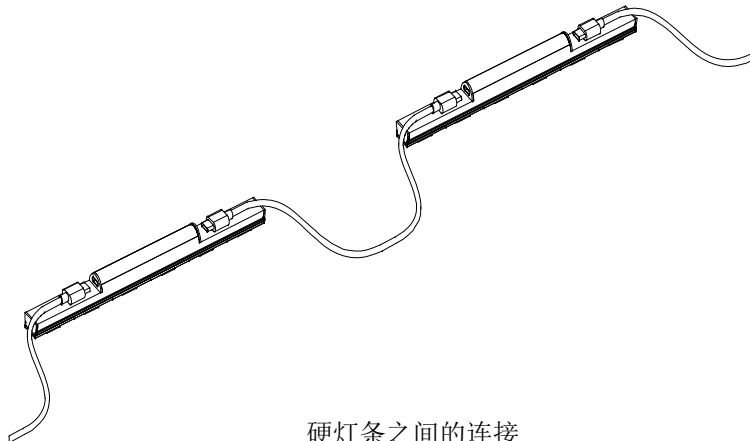
地址 : 广东省东莞市清溪镇清风路 390 号（邮编 523653）

四、LED硬灯条连接：

1. 第一个LED硬灯条通过Type-C接口直接与电源线连接；
2. 当需要连接其它硬灯条时，可以使用硬灯条上的Type-C接口与Type-C线进行连接（Type-C线需另行购买）；



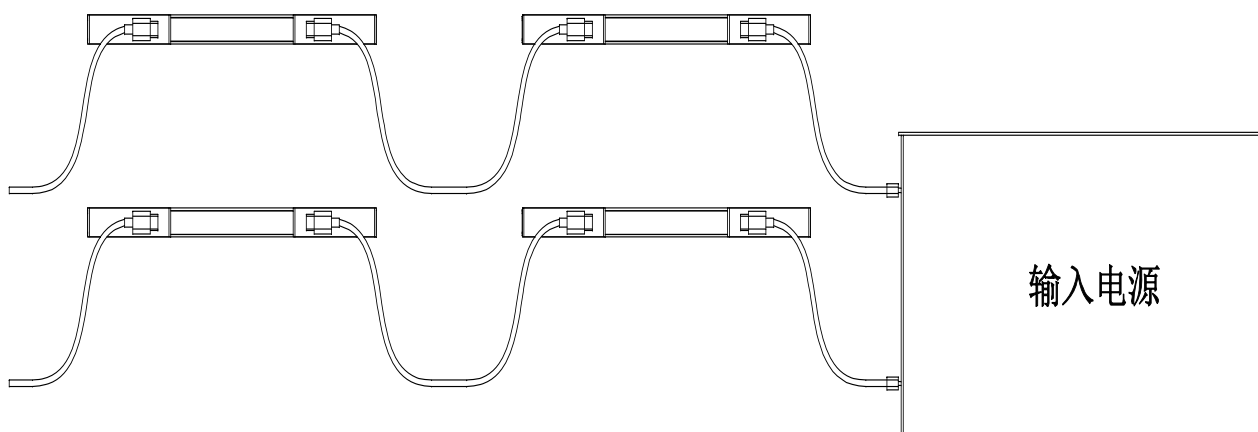
连接输入电源



硬灯条之间的连接

注意：电源负载硬灯条长度不可过长，以免电压降压引起硬灯条亮度前后不均匀和电流过大烧坏灯具，实际长度请根据设计的功率和要求进行选择。

3. 接线示意图：



由“WAC”商标持有人美国 WAC Lighting 公司授权

中国营销总部：華格照明科技（上海）有限公司

地址：中国（上海）自由贸易试验区毕升路 299 弄 14 号 102 室（邮编 201204）

中国工厂：东莞华明灯具有限公司出品

地址：广东省东莞市清溪镇清风路 390 号（邮编 523653）