

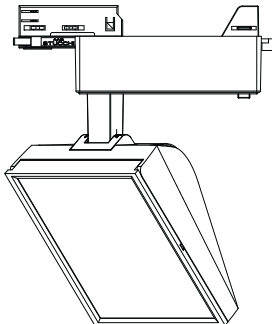


Mayalit

安装说明

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Xul 呼尔
LED导轨洗墙灯



致用户：

※感谢您购买我们的产品！

※使用前请仔细阅读此说明书并妥善保管，以备参考！

为了保障安全施工，请在各项工作开始前一定要确认如下重要事项！

⚠ 警告:错误使用的话，有可能会导致人身事故!		⚠ 注意:错误使用的话，可能会导致物质损害。	
∅: 禁止事项		! : 遵守事项	
在安装前	⚠ 警告	∅	<p>此产品为常用环境的室内专用灯具，下列使用环境条件不可使用。 (掉落·触电·火灾的风险)</p> <ul style="list-style-type: none"> ●环境温度-10°C以下40°C以上 ●无法承受灯具重量的天花板 ●潮湿场所，湿度≥80%RH ●粉尘，腐蚀性气体发生的地方 ●天花板上绝热施工的地方 ●在空调口或风口的地方 ●倾斜·凹凸天花板 ●阳光直射的场所 ●震动，冲击的地方 ●室外 <p>对于使用环境的判断有困难的情况，请您与我司客服部联系。</p>
灯具布线	⚠ 警告	!	<ul style="list-style-type: none"> ●请务必持有相关资格证书工程人员安装。(出现安全事故的风险) ●接入电压请勿超出：220V/(±10%)，频率50/60Hz。 ●照明线路和其他动力线路(如空调或大功率电动设备)分开布线。
灯具安装	⚠ 警告	∅	<ul style="list-style-type: none"> ●维护、安装灯具之前，确认电源已被切断，确认接线正确后，方可打开电源。(触电的风险) ●请不要将灯具分解或改造。(触电·火灾·掉落·故障的风险) ●点灯中、灭灯后，灯具处于高温状态，请勿触碰灯具。(烫伤的风险) ●请勿湿手操作安装。(触电的风险)
	⚠ 注意	!	<ul style="list-style-type: none"> ●本产品实际功率在标称功率的90%~110%之间。(施工布线须考虑电线的负载电流承载能力) ●灯具安装区域天花板的受力点必须大于灯具重量的4倍以上。 (掉落·故障的风险) ●该灯使用不能违反任何防火法规。(火灾的风险) ●此灯具的光源是不可替换的。当光源到其寿终时，应替换整个灯具。(产品故障的风险) ●如果感觉到烟和异味等异常的情况，请马上切断电源，咨询施工方。(火灾的风险)

※灯具发生异常现象时，请迅速切断电源，并与我司客服部联系或由专业资格人员检查维修更换。

执行标准：

灯具类型	执行标准	GB7000.1	GB7000.201	GB7000.202	GB/T 17743	GB17625.1
嵌入式灯具含电器功率<5W	●			●	●	
嵌入式灯具含电器功率≥5W	●			●	●	●
嵌入式灯具不含驱动器	●			●		
固定式灯具含电器功率<5W	●	●			●	
固定式灯具含电器功率≥5W	●	●			●	●
固定式灯具不含驱动器	●	●				

生产日期编码原则：

生产日期年份编码对照表										
数字	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
对应简码	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K

XXXXXXXXXX-----年份(2位)+周数(2位)+天(1位)+内部代码(6位)

示例：“2023年5月5日” 对应编码为 “CD19590000A”



Mayalit·玛雅微信公众号

Mayalit·玛雅博物馆照明品牌 | www.mayalit.com

地址: 广东省惠州市水口东江工业区祥和西路A17号

电话: 0752-5333037

P/N:10410009110

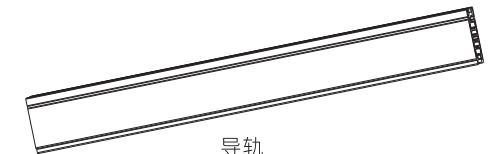
灯具安装说明

1.本产品配用Mayalit品牌导轨（图1）或者其它品牌可兼容的导轨，配用导轨参数：AC220V，最大承载电流16A。

2.确定本产品的安装方案，确信是足够的最小空间，且不影响房屋托梁，水管等设施。

3.安装前请将手柄1和手柄2调至图示位置（图2）。

4.将接驳器侧面凸起筋条对准导轨上相应凹槽，然后将接驳器推入导轨槽内（图3）。



导轨

图1

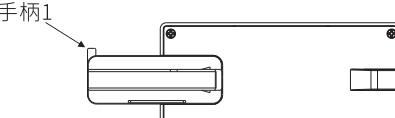


图2

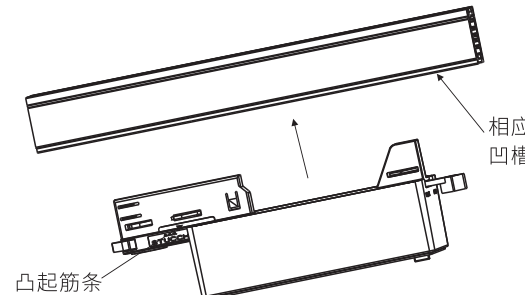


图3

5.逆时针旋转手柄1至卡死位置，然后逆时针旋转手柄2至“LOCK”位置及将灯具固定完成（图4）。

6.调整档位调节旋钮，使旋钮上相应的数字对准接驳器上的凹槽，那个数字对准凹槽及那个档位被接通（图5）。

7.调节灯具照射角度，可水平360°调节，垂直0-90°调节（图6）。

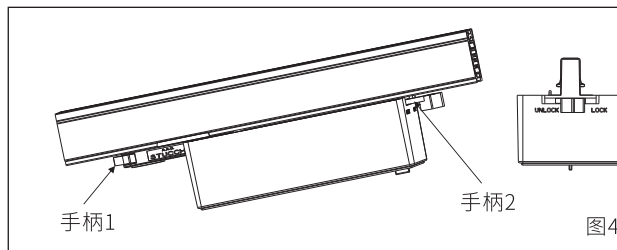


图4

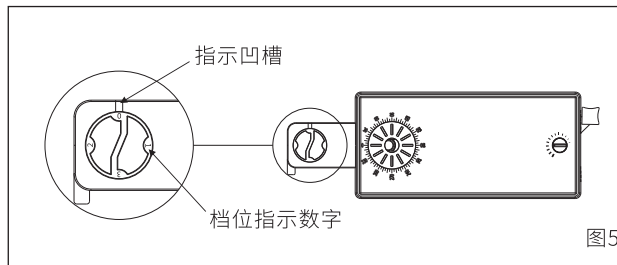


图5

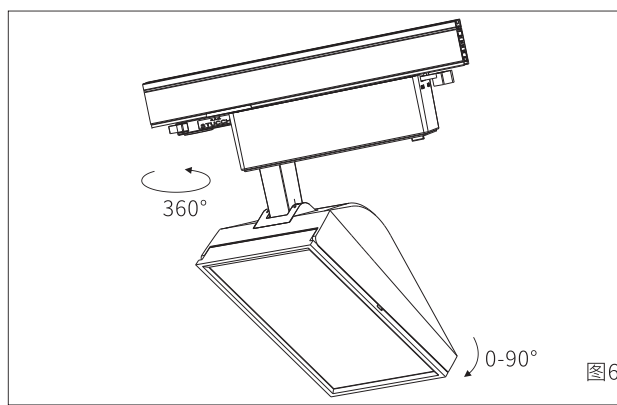


图6

8.旋转调光旋钮，可按需要调节灯具亮度(图7)。

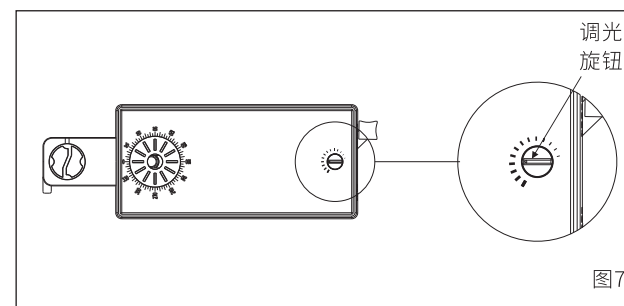


图7

9.最大吊重示意图（图8）。

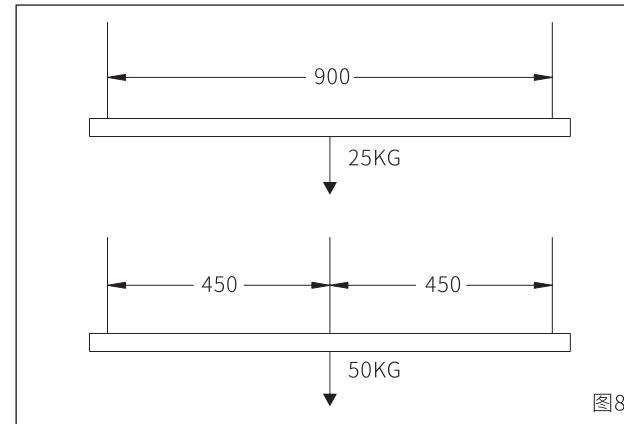


图8

4叶片安装（选配）

1.将4叶片盖于灯具出光口并将4叶片上的卡钩嵌入灯具上相应的凹槽处（图9）；

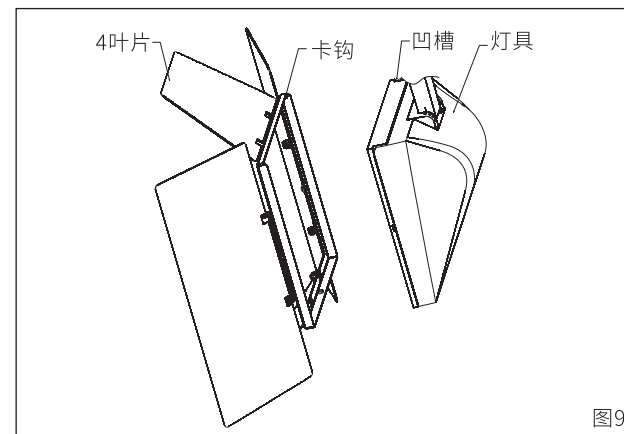
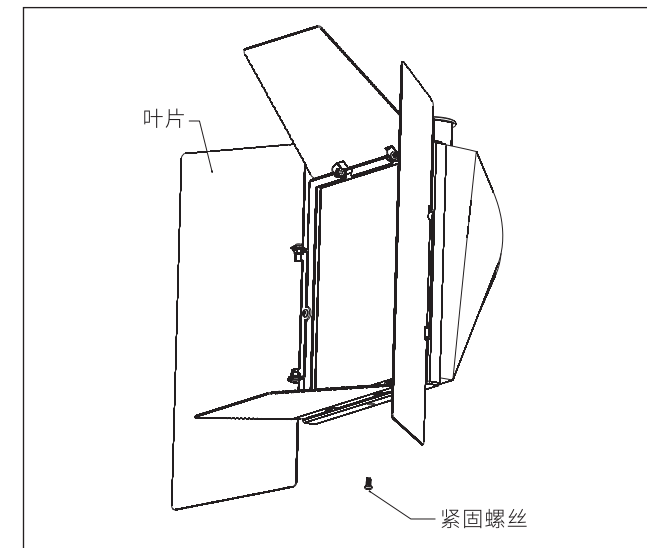


图9

2.锁紧底部的紧固螺丝及完成4叶片的固定，然后调节叶片的角度来达到想要的出光效果（图9）。



产品有害物质名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
金属部件	×	○	○	○	○	○
塑胶部件	○	○	○	○	○	○
线缆组件	×	○	○	○	○	○
LED光源	○	○	○	○	○	○
PCBA组件	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。



本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用年限为 10 年。因型号不同，产品可能不包括以上所有部件，请以产品实际销售配置为准。