

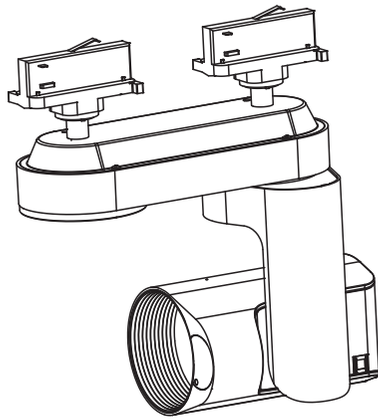
# Mayalit

## 安装说明

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Sek 赛克

LED智能遥控导轨射灯



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，仔细阅读以下警告和注意事项。	
警告事项	注意事项
禁止事项	遵守事项
灯具安装前	<p>此产品仅室内使用，下列使用环境条件不可使用：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>环境温度 - 10°C 以下或 + 40°C 以上</li> <li>无法承受灯具重量的天花板</li> <li>潮湿场所，湿度 ≥ 80%RH</li> <li>粉尘，腐蚀性气体发生的地方</li> <li>天花板上绝热施工的地方</li> <li>在空调口或风口的地方</li> <li>倾斜、凹凸不平的天花板</li> <li>阳光直射的场所</li> <li>震动、冲击的地方</li> <li>室外</li> </ul> <p>当用户无法判断灯具是否符合安装环境时，请您联系有相关资质的安装人员。</p>
灯具布线	<ul style="list-style-type: none"> <li>安装人员必须持有相关资格证书。</li> <li>接入电压请勿超出：220V~(±10%)，频率50Hz。</li> <li>照明线路与其他动力线路需分开布线。</li> </ul>
灯具安装	<ul style="list-style-type: none"> <li>维护、安装灯具之前，确认电源已被断开，接线正确后，方可打开电源。</li> <li>请不要将灯具分解或改造。请勿湿手操作安装。</li> <li>确保产品周围至少有 100mm 的空间。</li> <li>亮灯中、灭灯后，灯具处于高温状态，请勿触碰，请勿湿手操作</li> <li>在灯具和被照射物体之间确保至少 30cm 的空间。</li> <li>使用期间，请勿用布、纸或其他材料覆盖灯具。</li> <li>请勿将水、湿气或其他发热物体置于灯具下方。</li> <li>请勿直视LED。否则可能会导致眼睛，视力下降或其他疾病。</li> <li>本产品不能与激光器和其他激光器一起使用。</li> <li>请勿将手指放在活动部件的间隙中。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>本产品实际功率在标称功率的 90% - 110% 之间。</li> <li>灯具使用不能违反任何防火法规。</li> <li>不可替换光源：此灯具的光源是不可替换的，当光源到其寿终时，线损坏，该灯具即应报废。</li> <li>安装区域天花板的受力点必须大于产品重量的4倍以上。</li> <li>当产品含调光功能时：输入电路与控制调光电路之间为加强绝缘，用户使用该产品的调光功能应与制造商配套的调光器或满足SELV控制信号的调光器(调光器符合加强绝缘隔离要求，输出SELV控制信号)进行调光。</li> </ul>

※灯具发生异常现象时，请迅速断开电源，并联系有专业资质人员。

### 产品中有害物质的名称及含量

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。

10 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。



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：0752-5333003

### 安装前的注意事项

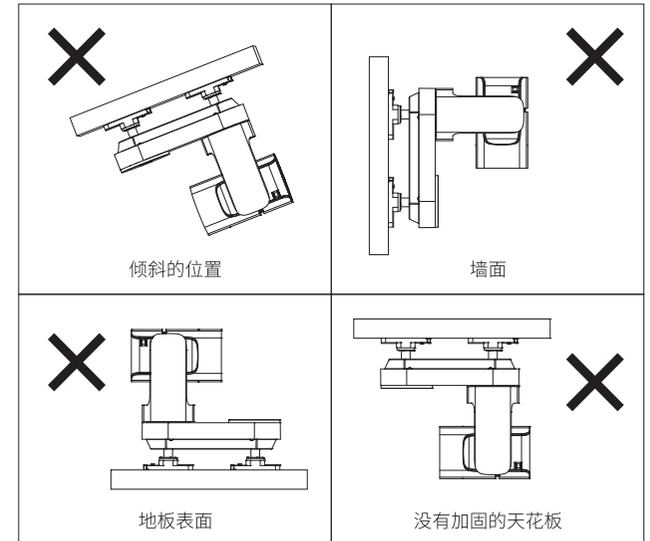
1. 请确保安装部分足够坚固，足以承受灯具的总重量安装（每一台约2公斤）。另外，请确保接线槽没有松动。

接线槽的负载能力：当安装MSL-V7(每一台约2公斤)时，请检查接线槽的负载能力，并注意要安装的灯具数量。

接线槽的额定电流：一回路安装的灯具数量不得超过额定值接线槽电流。

2. 本灯具专门用于天花板附件(接线盒安装类型)。请勿在其他任何位置安装。

不可接受的安装示例：



※ 请不要在无法修复的接线槽或接线槽无法固定的位置使用。

### 灯具安装说明

1. 本产品配用Mayalit品牌轨道（图1）或者其他品牌可兼容的轨道，配用导轨参数：输入电压：AC220~240V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；

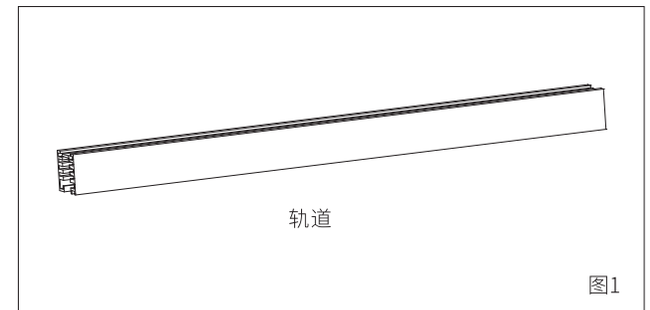
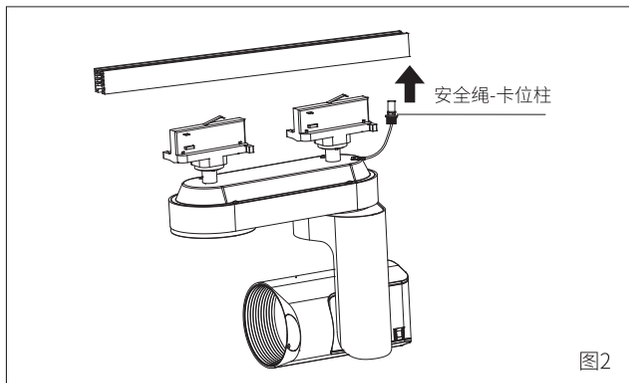


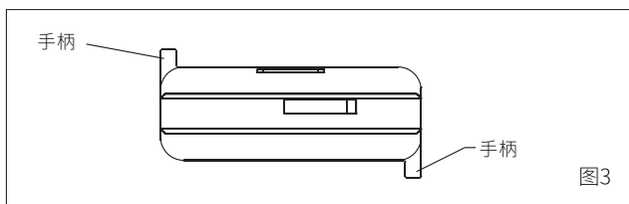
图1

3. 接入安全绳 (图2) ;

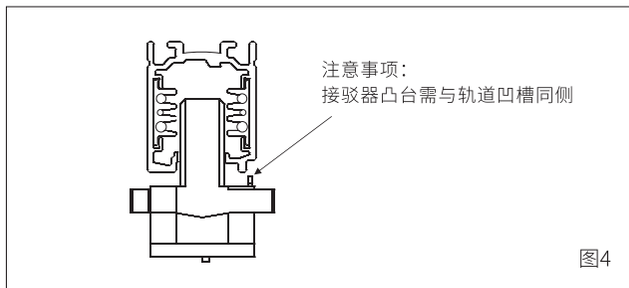
- 1). 将安全绳卡位柱调松后放进导轨卡槽;
- 2). 旋转锁紧旋钮, 使安全绳组件与导轨完全锁紧。



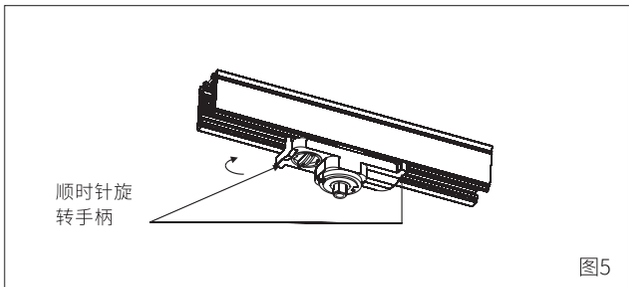
4. 安装前请将手柄调至图示位置 (图3) ;



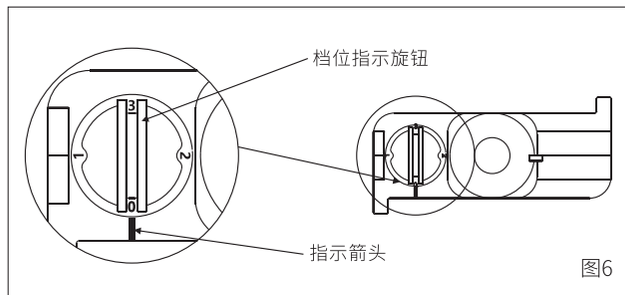
5. 将接驳器侧面凸起筋条对准轨道上相应凹槽, 然后将接驳器推入轨道槽内 (图4) ;



6. 顺时针旋转手柄至卡死位置 (图5) ;

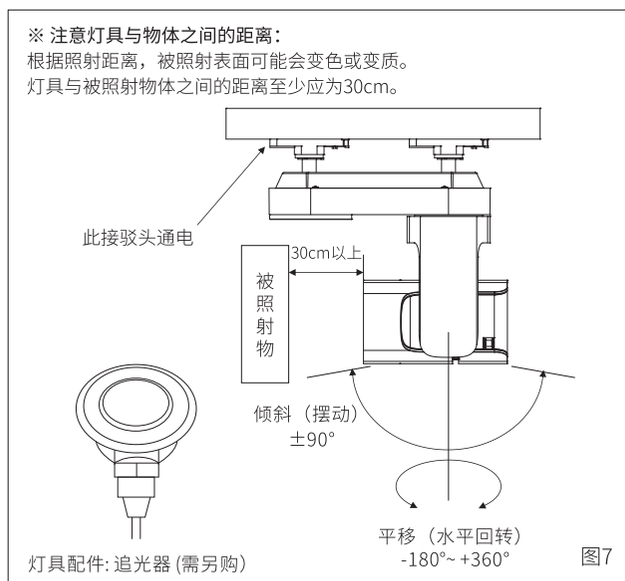


7. 调整档位调节旋钮, 当指示箭头对准那个数字及那个档位被接通 (图6) ;

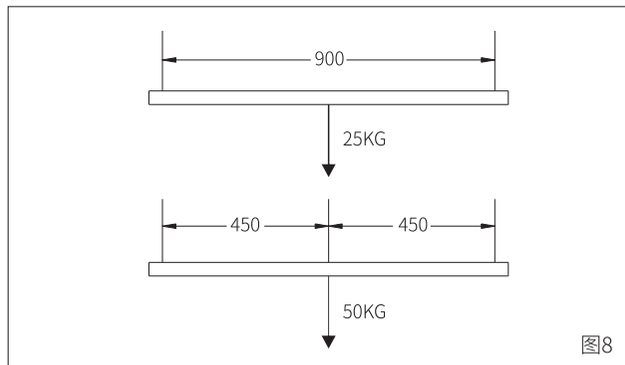


8. 灯具安装好后, 灯体可水平旋转 -180° ~ +360°, 倾斜摆动±90° (图7) ;

※ 注意灯具与物体之间的距离:  
根据照射距离, 被照射表面可能会变色或变质。  
灯具与被照射物体之间的距离至少应为30cm。



9. 最大吊重示意图 (图8) 。



10. 将遥控器连接灯具 (App上)

- 使用灯具时需要分别满足以下条件:  
iPhone/iPod/iPod touch/iPad 之一  
(支持的操作系统: iOS12或更高版本)
- 使用下载在遥控器上的应用程序来操作灯具。
- 从以下URL或使用QR码下载应用程序。  
App Store: <http://anpstore.com/saliot>



QR 码

- ※ 有关详细信息, 请参阅随应用程序提供的说明手册。
- ※ 灯具安装好, 第一次使用时需要校准, 请使用APP执行初始化命令 "Calibration"。(有关如何执行初始化命令 "Calibration" 的详细信息, 请参阅该 (APP) 应用程序手册第8页 "Calibrating a Fixture" 的说明。)
- ※ 灯具在APP绑定后有断电记忆功能, 开灯通电后将恢复到上次关灯的状态。

使用时的注意事项

请在远离灯具的地方使用收音机, 电视或红外遥控型灯具。

电机运行的注意事项:

1. 平移和倾斜功能的操作时间是有限的, 可以同时操作每个功能。
2. 请在运行时间: 静止时间=1: 4以上的条件下使用这些功能。  
静止时间不足可能会缩短电机寿命。
3. 在使用追踪模式时, 平移和倾斜连续操作的最大时长应为每天2小时。  
之后, 灯具需要至少8小时的暂停时间。  
如: 平移操作1分钟时, 暂停时间需要4分钟以上  
倾斜操作10秒时, 暂停时间需要40秒以上  
在平移和倾斜5分钟的情况下, 需要20分钟以上的暂停时间。
4. 倾斜位置锁定设定:  
• 如果在App上选择 "Brake - off", 则灯具位置可能会在关闭时稍微移动 (震动等的影响)。  
• 如果不希望照射位置偏移, 请打开 "Brake - on"。  
此功能由App上设置, 默认设置为 "Brake - on" 的状态。

执行标准:

嵌入式灯具含电器(功率<5W): GB/T 7000.1、GB/T 7000.202、GB/T 17743  
嵌入式灯具含电器(功率≥5W): GB/T 7000.1、GB/T 7000.202、GB/T 17743、GB17625.1  
嵌入式灯具不含驱动器: GB/T 7000.1、GB/T 7000.202  
固定式灯具含电器(功率<5W): GB/T 7000.1、GB/T 7000.201、GB/T 17743  
固定式灯具含电器(功率≥5W): GB/T 7000.1、GB/T 7000.201、GB/T 17743、GB17625.1  
固定式灯具不含驱动器: GB/T 7000.1、GB/T 7000.201

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"