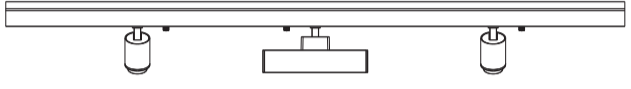


## 安装说明

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Imix依米克斯  
LED 展柜灯

P/N:10410023960

## 注意事项说明

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！**

禁示事项	
在安装前	① 警告
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。 ●环境温度-10℃以下或0℃以上 ●在空调口或风口的地方 ●倾斜、凹凸天花板 ●潮湿，湿度>80%RH ●粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ●点光源处 ●天花板上绝热层的地方 ●医院、手术室等有磁性有要求的空间 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。	② 注意 遵守事项
灯具布线	① 警告
●请勿将有相关资格证书的工程人员安装。(出现安全隐患的风险) ●该LED线型灯需另配24V直流电源使用，不可直接与市电连接。 ●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。  ●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。 ●请勿将灯具分解或改造。(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) ●灯具周围不能有强交磁场。 ●灯具安装时磁铁吸力较大，放入线性模组时请勿触摸吸合表面，谨防夹伤。 ●请安装安全防护罩。(灯具掉落的风险)	② 注意 ●本产品实际功率在额定功率的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) ●该灯具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) ●如果感觉到烟或异味等异常的情况，请马上切断电源，咨询施工方。 (火灾的风险)
灯具安装	① 警告
●请勿将灯具分解或改造。(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) ●灯具周围不能有强交磁场。 ●灯具安装时磁铁吸力较大，放入线性模组时请勿触摸吸合表面，谨防夹伤。 ●请安装安全防护罩。(灯具掉落的风险)	② 注意 ●请勿将灯具分解或改造。(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) ●灯具周围不能有强交磁场。 ●灯具安装时磁铁吸力较大，放入线性模组时请勿触摸吸合表面，谨防夹伤。 ●请安装安全防护罩。(灯具掉落的风险)

\*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。

产品中有害物质的名称及含量	
有害物质	
部件名称	
金属部件	<input checked="" type="radio"/> I <sub>PF</sub> <input type="radio"/> I <sub>Mg</sub> <input type="radio"/> I <sub>Ag</sub> <input type="radio"/> I <sub>Co</sub> <input type="radio"/> I <sub>Cr</sub> <input type="radio"/> I <sub>Pb</sub> <input type="radio"/> I <sub>RoHS</sub>
塑料部件	<input type="radio"/> I <sub>PF</sub> <input checked="" type="radio"/> I <sub>Mg</sub> <input type="radio"/> I <sub>Ag</sub> <input type="radio"/> I <sub>Co</sub> <input type="radio"/> I <sub>Cr</sub> <input type="radio"/> I <sub>Pb</sub> <input type="radio"/> I <sub>RoHS</sub>
玻璃部件	<input type="radio"/> I <sub>PF</sub> <input type="radio"/> I <sub>Mg</sub> <input checked="" type="radio"/> I <sub>Ag</sub> <input type="radio"/> I <sub>Co</sub> <input type="radio"/> I <sub>Cr</sub> <input type="radio"/> I <sub>Pb</sub> <input type="radio"/> I <sub>RoHS</sub>
PCB板组件	<input checked="" type="radio"/> I <sub>PF</sub> <input type="radio"/> I <sub>Mg</sub> <input type="radio"/> I <sub>Ag</sub> <input type="radio"/> I <sub>Co</sub> <input type="radio"/> I <sub>Cr</sub> <input type="radio"/> I <sub>Pb</sub> <input type="radio"/> I <sub>RoHS</sub>

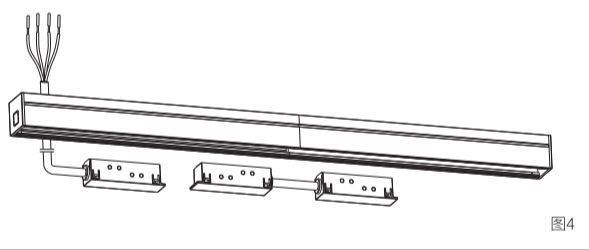
●表示有害物质不在部件所用材料中的含量均符合 GB/T 26572 规定的限量要求；  
○表示有害物质在部件所用材料中的含量均符合 GB/T 26572 规定的限量要求；  
×表示有害物质至少在部件所用材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求；  
■表示该内含数字表示产品正常使用寿命的保质期为 10 年。因型号不同，产品可能不包括以上所有零件。请以产品实物铭牌配置为准。

生产日期编码原则：  
生产日期：2023年5月5日 对应编码为“C019590000”  
示例：XXXXXX-YYYY-MM-DD

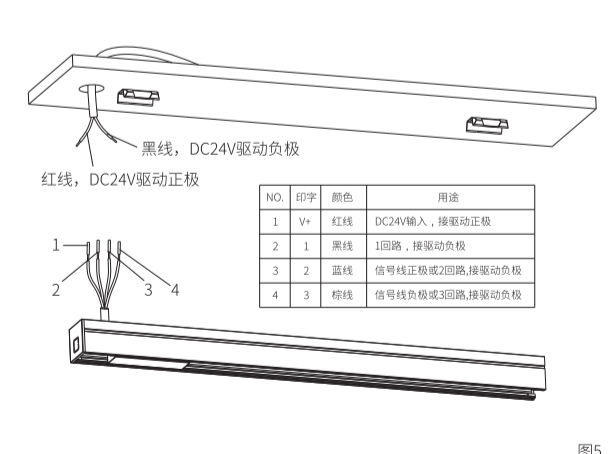


Mayalit·玛雅 博物馆照明品牌 | www.mayalit.com  
地址：广东省·惠州·水口·东江·祥和西路A17号  
电话：0752-5333037

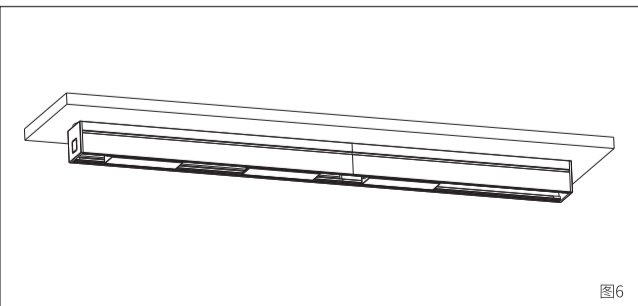
4、把进电端的线穿过导轨的过线孔，然后把进电端扣进导轨里。如有导轨拼接，则把I型连接器压扣进拼接导轨中间的槽里。如图4；



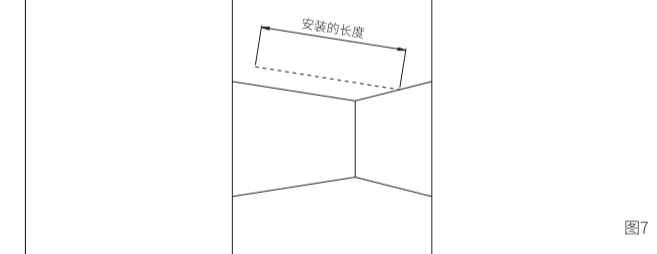
5、按图5接好线后，把线塞进板后面。



6、把导轨对着安装支架卡扣进去，导轨安装完成效果图，如图6。

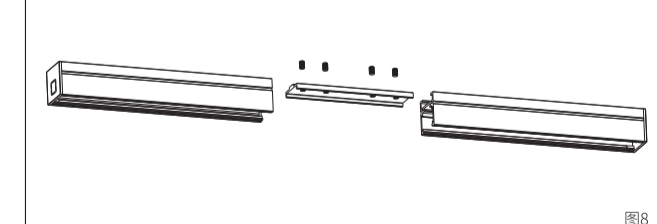
嵌装导轨  
安装说明

1、按《嵌装导轨型号选型表》，确定导轨需要安装的长度，再确定是否需要拼接安装。如图7；

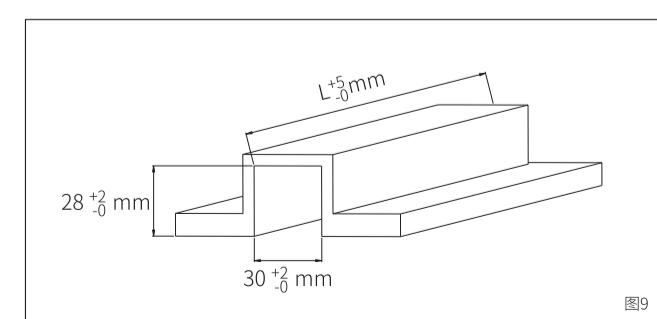


2、请按以下情况组装好灯体：

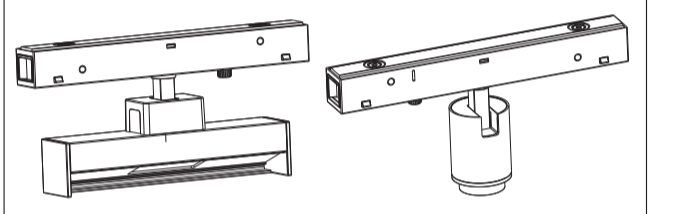
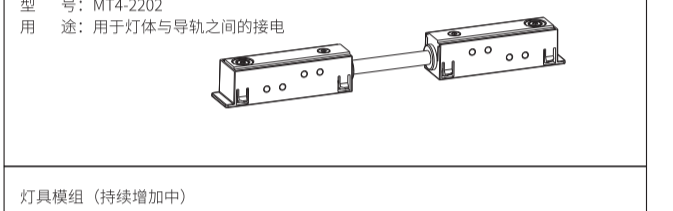
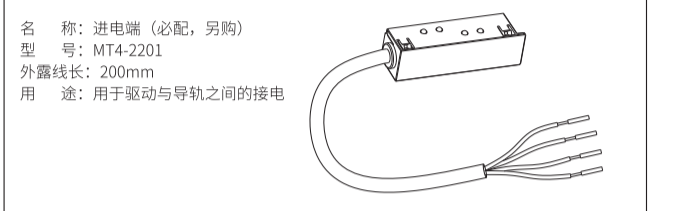
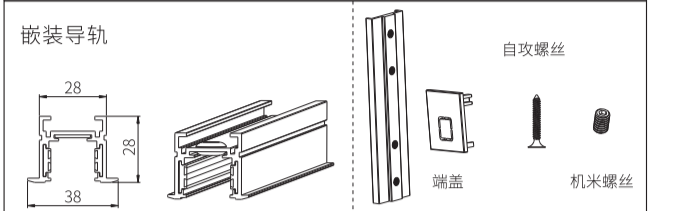
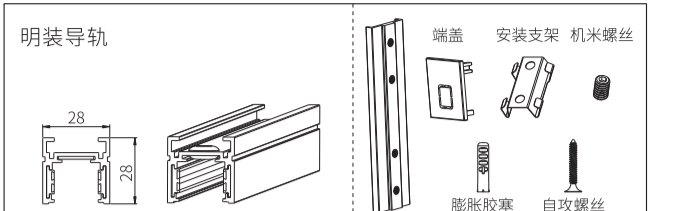
2.1、如需导轨拼接，则把连接片、机米螺丝和端盖从配件包拿出。把连接片各插入导轨一半，然后用机米螺丝拧紧，再把端盖敲进拼接导轨的两端。注意，如拼接支架位置有硅胶圈，要取下来，以免影响通电；  
2.2、如无需导轨拼接，则把端盖敲进导轨的两端。如图8；



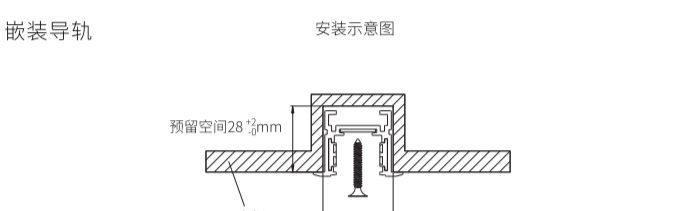
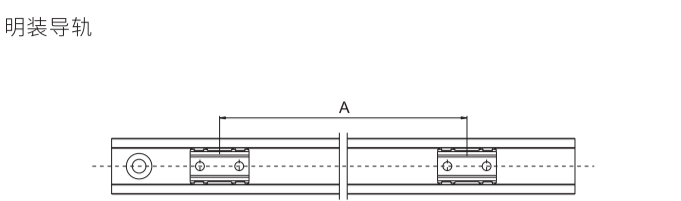
3、在安装位置留好安装槽，尺寸：预留高度28±2-0mm，槽宽30±2-0mm和总长(含端盖)L±5-0mm。具体参考嵌装导轨安装示意图和图9。



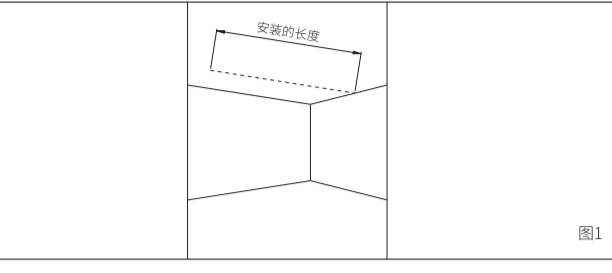
## 导轨系统概览信息说明



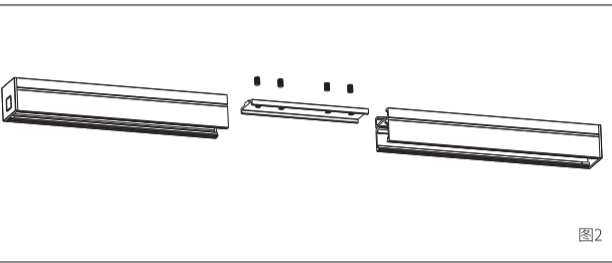
## 导轨型号选型说明

明装导轨  
安装说明

1、按《导轨型号选型表》，确定导轨需要安装的长度，再确定是否需要拼接安装。如图1；

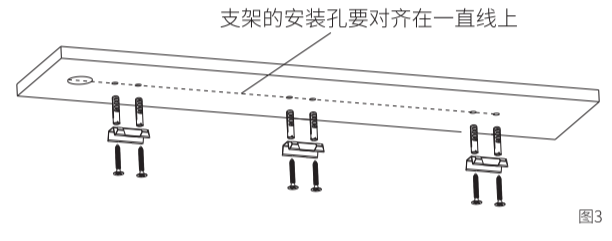


2、请按以下情况组装好灯体：  
2.1、如需导轨拼接，则把连接片、机米螺丝和M端盖从配件包拿出。把连接片各插入导轨一半，然后用机米螺丝拧紧，再把端盖敲进拼接导轨的两端。注意，如拼接支架位置有硅胶圈，要取下来，以免影响通电；  
2.2、如无需导轨拼接，则把端盖敲进导轨的两端。如图2；

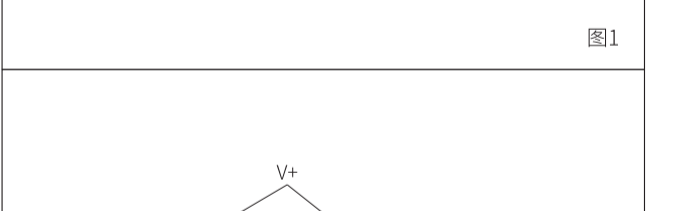
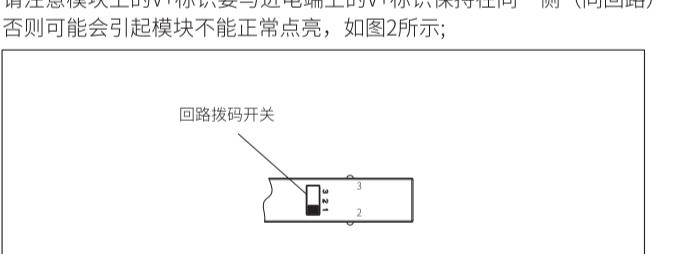


3、按下面情况进行钻安装孔和过线孔，注意安装孔需要对齐在一条直线上：

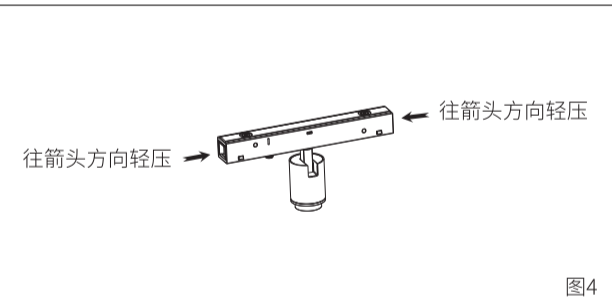
3.1、如拼接导轨，则按拼接导轨的长度，平均分布安装支架，按0.5米布一个安装支架，钻安装孔。  
3.2、如无拼接，则参考《导轨型号选型表》中的支架数量和A尺寸，钻安装孔。钻好安装孔后，把膨胀胶塞打紧进孔里，用自攻螺丝把安装支架锁紧在上面，如图3。

灯具模块  
安装说明

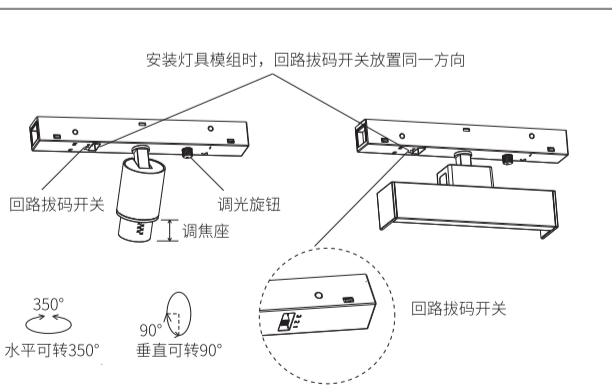
1、所有模块安装到灯体前，请确认模块上的回路拨码开关拨到正确档位，单回路控制请拨到1的位置，如图1所示。所有模块安装到灯体内时，请注意模块上的V+标识要与进电端上的V+标识保持在同一侧（同回路）否则可能会引起模块不能正常点亮，如图2所示；



3、灯具模组拆卸方法：用手指轻按模组两端的按钮，把灯具模组往导轨槽外拉下，则可拆下来。如图4；



4、灯具模组使用说明  
同一导轨时，如需要多回路控制灯，请把需要设置成同一回路的灯具模组，拨动灯上的回路拨码开关至同一标识位置，如都拨到标识“1”；同时安装进导轨时，必须把所有的灯具模组的回路拨码开关安装同一方向。



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	●	●	●		