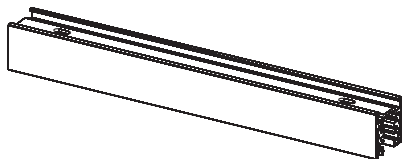


Mayalit

## 三回路导轨系统 安装说明书



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!

注意事项

- 1、安装导轨系统前请先阅读安装说明书;
  - 2、为避免触电危险, 在安装、维护前请先关掉电源;
  - 3、导轨系统的安装位置须与易燃物的距离大于15cm以上;
  - 4、安装高度距离地板需保持1.5米以上距离;
  - 5、请勿在潮湿环境下安装使用该导轨系统;
  - 6、禁止使用超过导轨的所规定的电流通量及承重量的电器;
  - 7、本产品只能由专业人士安装, 同一导轨回路只能由一处供应电力;
  - 8、请保留此份说明书以便在导轨系统更换时进行参考;
  - 9、灯具发生异常现象时, 请迅速切断电源, 并与我司服务代理商联系或由专业资格人员检查维修更换;
  - 10、对本说明书有任何疑问之处, 请向持有资格证书的工程师咨询。
- 注:我们的产品文件会不断更新,可登陆到[www.mayalit.com](http://www.mayalit.com)获取。

执行标准:

灯具类型	执行标准	GB7000.1	GB7000.201	GB7000.202	GB/T17743	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		●	●			

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。

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。

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](http://www.mayalit.com)

地址: 广东省惠州市水口东江工业区祥和西路A17号

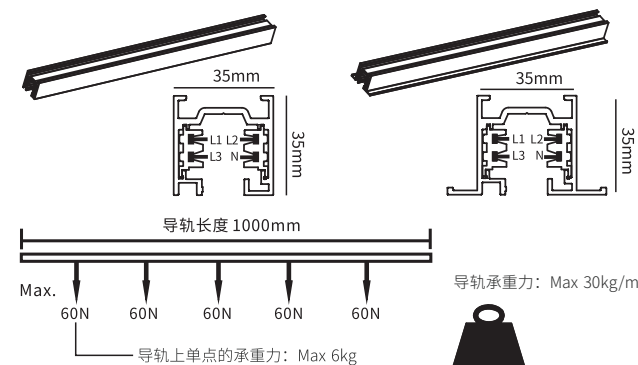
电话: 0752-5333003

### 一、三回路导轨安装

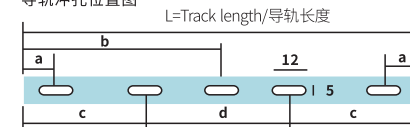
系统额定值: 400V/16A 三相电 (11 KW)或230V/16A 一相三回路(3×3.7 KW);

导轨系统仅使用在室内环境, IP20;

在施工过程中必须切断输入端电源才能操作, 如图1所示;



导轨冲孔位置图



L/mm	a/mm	b/mm	c/mm	d/mm
1000	100			
2000	100	1000		
3000	100		1500	
4000	100		1333	1333

图1

### 二、嵌入式导轨安装说明(如图2所示)

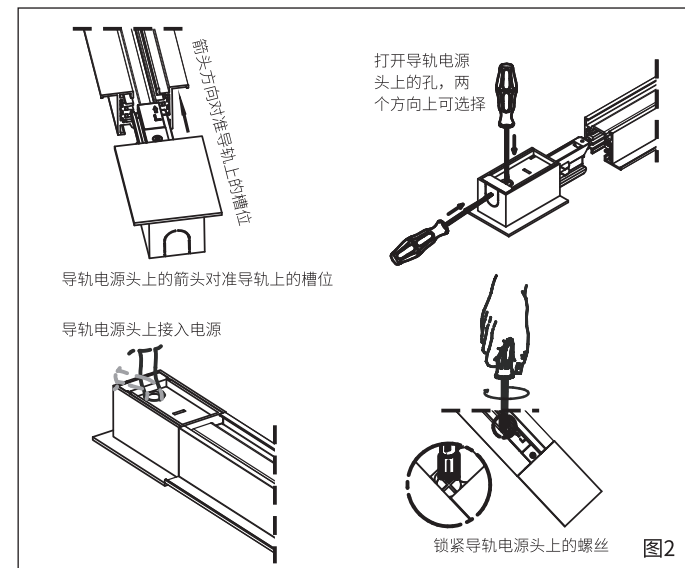
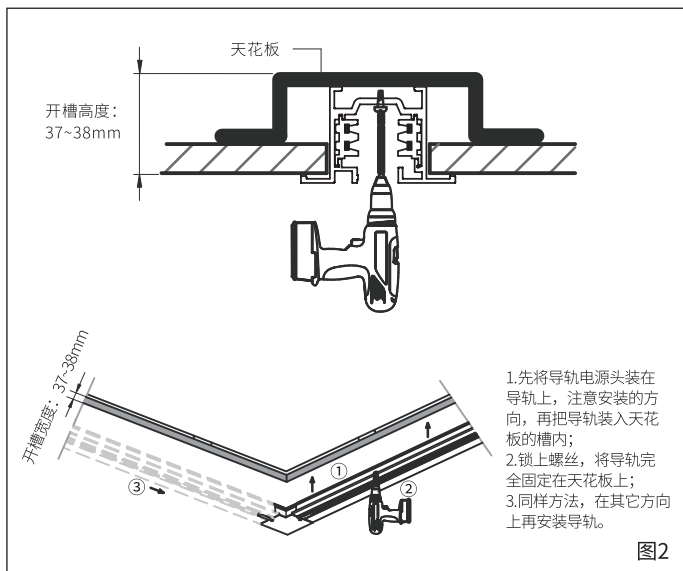
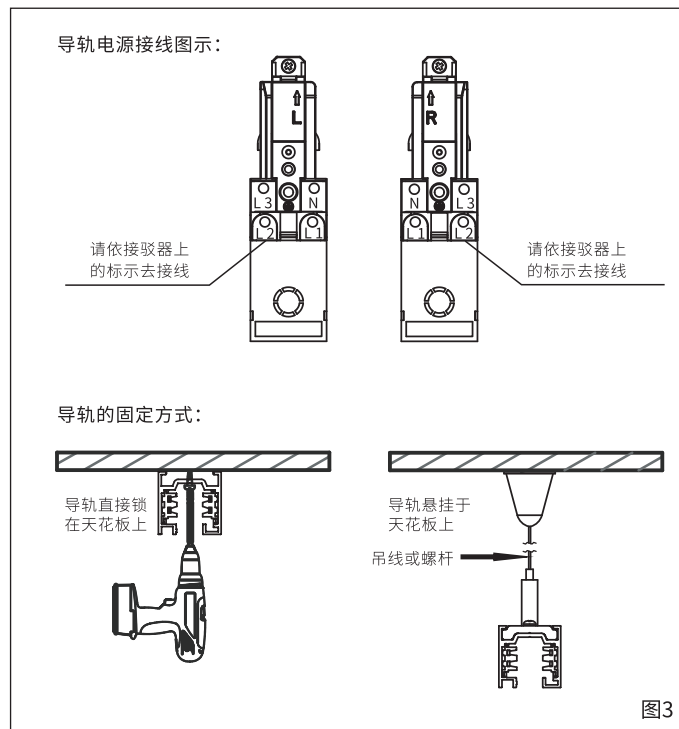
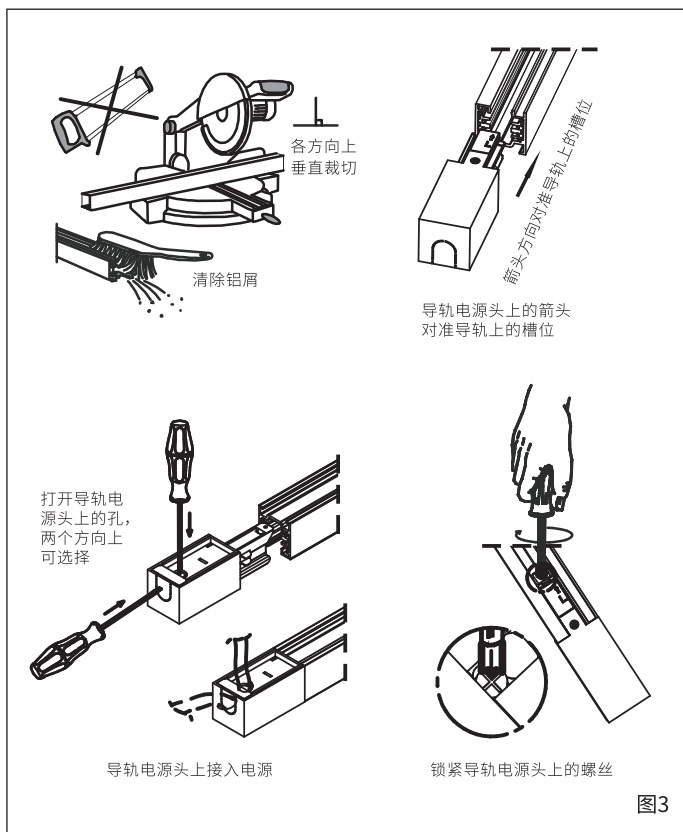


图2



### 三、导轨裁切相应长度及注意事项(如图3所示)



### 四、导轨连接器示意图(如图4所示)

