

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获取。

执行标准:

力 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	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	•	•			

产品有害物质名称及含量

	有害物质							
部件名称	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	×	0	0	0	0	0		
塑胶部件	0	0	0	0	0	0		
线缆组件	×	0	0	0	0	0		
LED光源	0	0	0	0	0	0		
PCBA组件	×	0	0	0	0	0		

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

- 〇: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。
- 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。

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	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	J	K

XXXXXXXXXXXX------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"

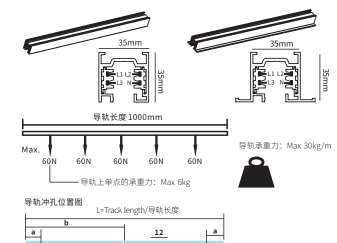


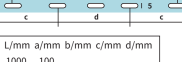
Mayalit·玛雅博物馆照明品牌 I www.mayalit.com 地址: 广东省惠州市水口东江工业区祥和西路A17号 电话: 0752-5333037

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;

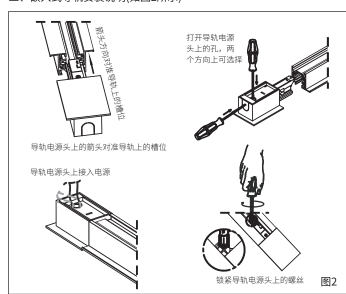


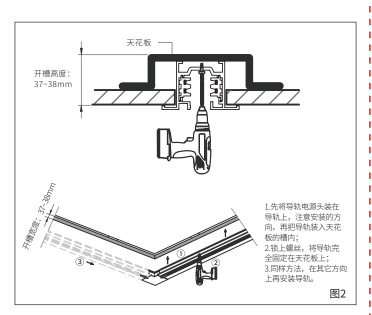


1000 100 2000 100 1000 3000 100 1500 4000 100 1333 1333

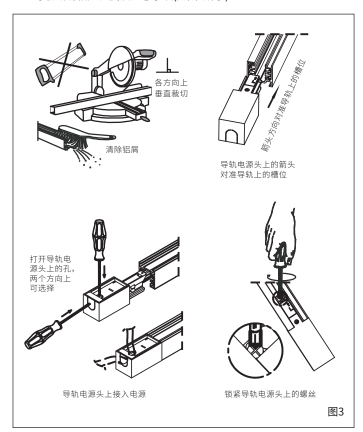
图1

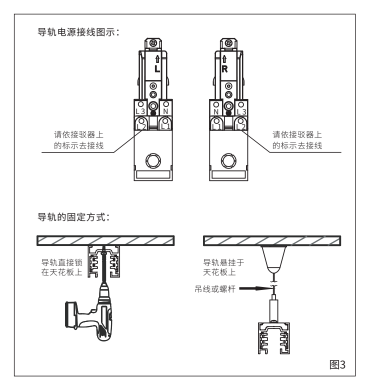
二、嵌入式导轨安装说明(如图2所示)





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)

