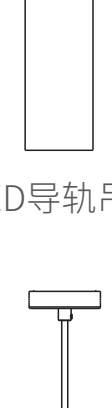


认识西顿9118系列灯具款式



LED 导轨射灯



LED 导轨吊灯



LED 吸顶吊灯

9118系列灯具

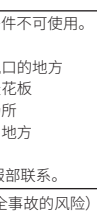
LED导轨射灯/LED导轨吊灯/LED吸顶吊灯

INSTALLATION INSTRUCTIONS/
安装说明

LIGHT DESIGNED BY DESIGNED LIGHT.
为杰作设计杰作

CDN 西顿照明 | 西顿·舍见

公司名称: 惠州市西顿工业发展有限公司
地址: 广东惠州仲恺高新区东江工业区和西路A17号
客服电话: 400-830-6616 | 网址: www.cdn.cn



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注意事项!

警告: 错误使用的, 可能会导致人身事故。注意: 错误使用的, 可能会导致财产损失。

禁止事项	遵守事项
<p>在安装前</p> <ul style="list-style-type: none"> 此产品为家用环境的室内专用灯具, 下列使用环境条件不可使用。 <ul style="list-style-type: none"> ● 环境温度: -10℃以下/40℃以上 ● 无志安装灯具重量的天花板 ● 潮湿场所: 湿度>80%RH ● 粉尘、腐蚀性气体发生的地方 ● 天花板上地热的地方 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>注意事项</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 避免安装在潮湿、火灾、火灾以上 ● 避免安装在浴室、桑拿房、游泳池、浴室等地方 ● 避免安装在有腐蚀性气体的地方 ● 避免安装在有强磁场的地方 ● 避免安装在有强震动的地方 ● 避免安装在有强冲击力的地方 ● 避免安装在有强电磁辐射的地方 ● 避免安装在有强电场的地方 ● 避免安装在有强磁场的地方 ● 避免安装在有强震动的地方 ● 避免安装在有强冲击力的地方 ● 避免安装在有强电磁辐射的地方 ● 避免安装在有强电场的地方
<p>在安装中</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 请勿将灯具分解或改造。(触电、火灾、掉落、故障的风险) ● 接入电压不得超过: 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机)分开布线。 ● 维护、安装灯具之前, 确认电源已切断, 确认接线正确后, 方可打开电源(触电的风险) ● 请勿将灯具分解或改造。(触电、火灾、掉落、故障的风险) ● 当打中、关闭后, 灯具处于高温状态, 请勿触摸灯具。(烫伤的风险) ● 请勿用手操作安装。(触电的风险) ● 警告: 当产品上有此标识(△)时, 说明此产品有触电危险。 ● 吸顶式射灯电源线为2芯连接: 此灯具的外部软线或软线不能替换; 如果取线损坏, 灯具即应报废。 	<p>注意事项</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本产品实际功率与标称功率的90%~110%之间。(施工布线须考虑电线的负载电流承载能力) ● 灯具安装在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 ● 该灯使用不能造成任何防火法规。(火灾的风险) ● 如果感觉到异味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) ● 非用户替换光源: 此灯具内的光源由制造商或其服务代理商或有类似资格的人来安装。 ● 如果感觉到异味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) ● 当产品额定功率等级为RG2时, 产品上会标示△标识, 灯具的安装位置应使其不会长时间在小于2.2m的距离被盯着看。
<p>在安装后</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本产品实际功率与标称功率的90%~110%之间。(施工布线须考虑电线的负载电流承载能力) ● 灯具安装在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 ● 该灯使用不能造成任何防火法规。(火灾的风险) ● 如果感觉到异味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) ● 非用户替换光源: 此灯具内的光源由制造商或其服务代理商或有类似资格的人来安装。 ● 如果感觉到异味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) ● 当产品额定功率等级为RG2时, 产品上会标示△标识, 灯具的安装位置应使其不会长时间在小于2.2m的距离被盯着看。 	<p>注意事项</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本产品实际功率与标称功率的90%~110%之间。(施工布线须考虑电线的负载电流承载能力) ● 灯具安装在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 ● 该灯使用不能造成任何防火法规。(火灾的风险) ● 如果感觉到异味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) ● 非用户替换光源: 此灯具内的光源由制造商或其服务代理商或有类似资格的人来安装。 ● 如果感觉到异味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) ● 当产品额定功率等级为RG2时, 产品上会标示△标识, 灯具的安装位置应使其不会长时间在小于2.2m的距离被盯着看。

当灯具发生异常现象时, 请迅速切断电源, 并与我们联系或联系由专业人员进行检查维修处理。

LED 导轨射灯

安装

1. 安装本产品前需另购三线导轨, 推荐选用西顿导轨。
2. 请关闭电源, 并检查光源的电压及功率是否适用于该产品。
3. 确定本产品的安装方案, 确信不影响房屋托架、水管等设施, 然后将电源连接好。
4. 安装灯具至导轨。

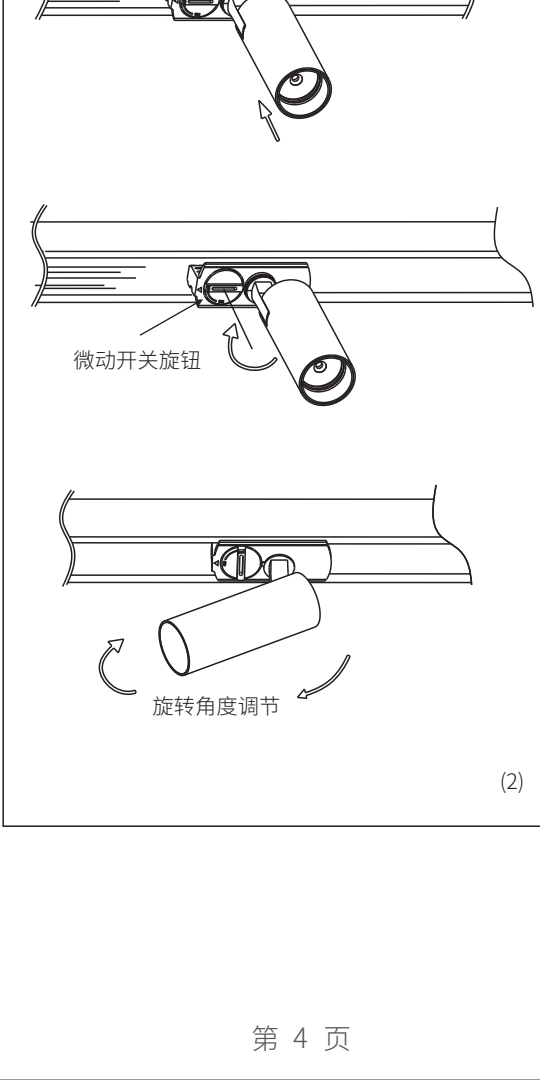
a. 将三线接驳器的地线端与导轨凹槽保持同侧方向。(如图1)



(1)

b. 将三线接驳器按“a”方法推进导轨内, 推进后将接驳器左右滑动约20mm, 以便接驳器的地线与导轨接触良好。(如图2)

c. 然后拨动手柄90度, 最后调节微动开关旋钮, 直至显示“ON”字样至导轨中间位置。(如图2)

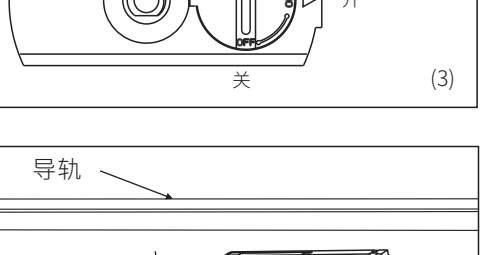


(2)

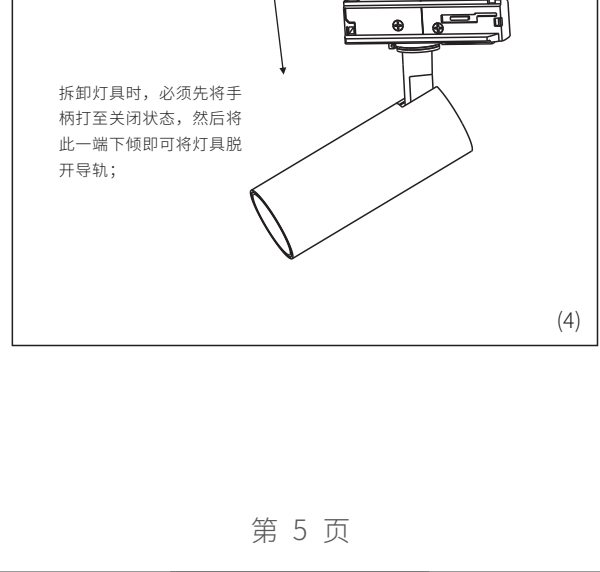
注: 三线接驳器在安装与拆卸时请注意:

a. 安装时, 首先把手柄按图示方向旋到关的“OFF”接驳器两边中间终止位置, 卡入导轨, 然后手动调节微动开关旋钮, 直至“ON”调至接驳器中间终止位置即可。(如图3)

b. 拆卸时, 首先把手柄按图示“ON”旋到接驳器位置最边位置, 将灯具一端自然下倾, 然后将整个灯体下拉即可脱离导轨;(见图4)

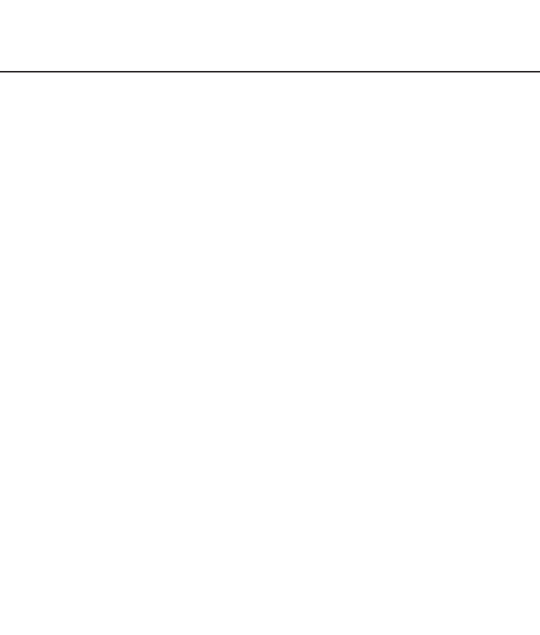


(3)



(4)

5. 调节好灯头的照射方向(水平方向可调整350°, 垂直方向可调整90°), 打开开关即可。(如图5)



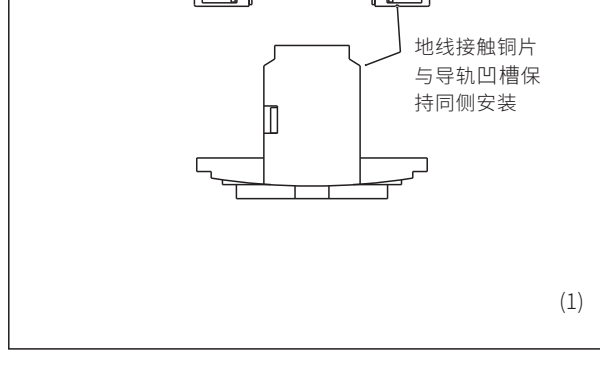
(5)

LED 导轨吊灯

导轨吊灯安装说明

1. 安装本产品前需另购三线导轨, 推荐选用西顿导轨。
2. 请关闭电源, 并检查光源的电压及功率是否适用于该产品。
3. 确定本产品的安装方案, 确信不影响房屋托架、水管等设施, 然后将电源连接好。
4. 安装灯具至导轨。

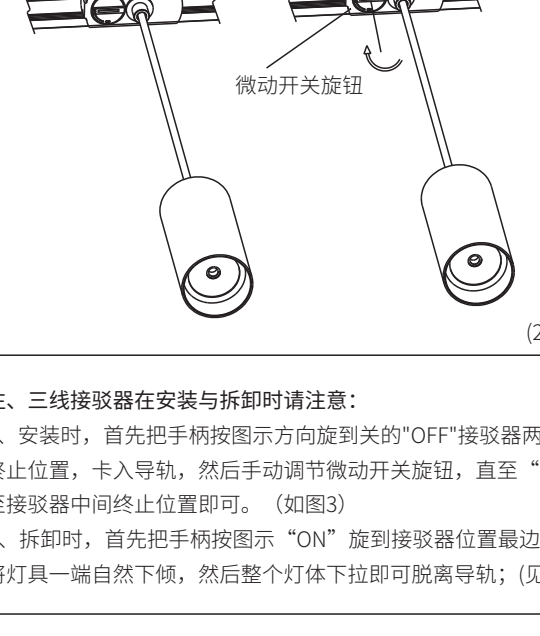
a. 将三线接驳器的地线端与导轨凹槽保持同侧方向。(如图1)



(1)

b. 将三线接驳器按“a”方法推进导轨内, 推进后将接驳器左右滑动约20mm, 以便接驳器的地线与导轨接触良好。(如图2)

c. 然后拨动手柄90度, 最后调节微动开关旋钮, 直至显示“ON”字样至导轨中间位置。(如图2)

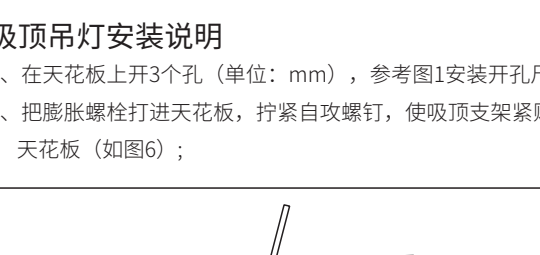


(2)

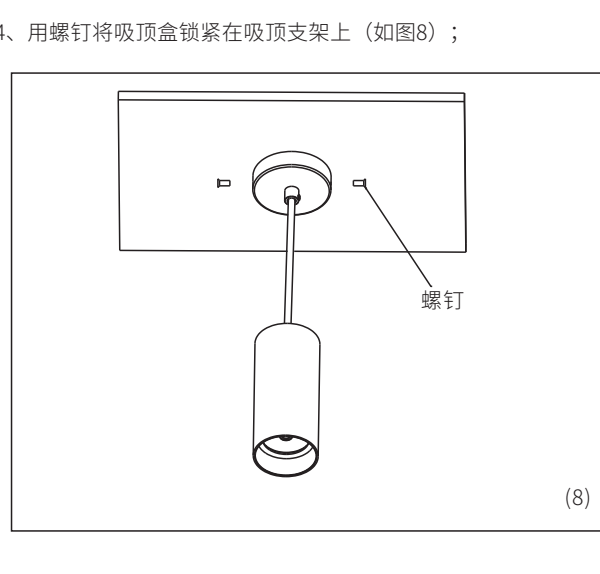
注: 三线接驳器在安装与拆卸时请注意:

a. 安装时, 首先把手柄按图示方向旋到关的“OFF”接驳器两边中间终止位置, 卡入导轨, 然后手动调节微动开关旋钮, 直至“ON”调至接驳器中间终止位置即可。(如图3)

b. 拆卸时, 首先把手柄按图示“ON”旋到接驳器位置最边位置, 将灯具一端自然下倾, 然后将整个灯体下拉即可脱离导轨;(见图4)



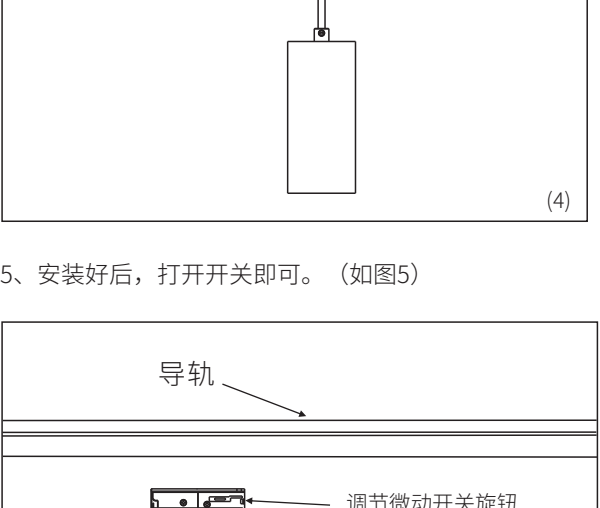
(3)



(4)

LED 导轨射灯

5. 安装好后, 打开开关即可。(如图5)



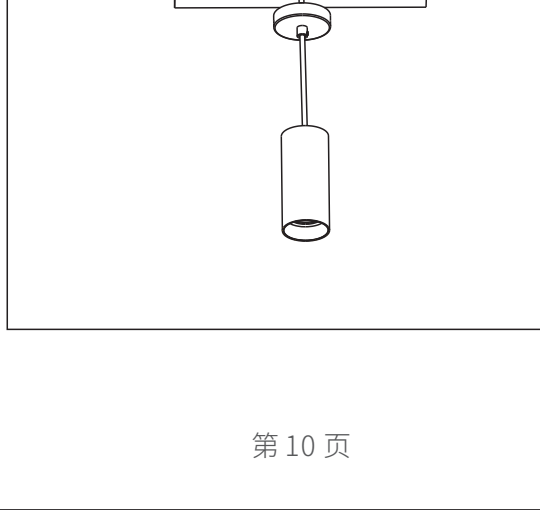
(5)

LED 吸顶吊灯

吸顶吊灯安装说明

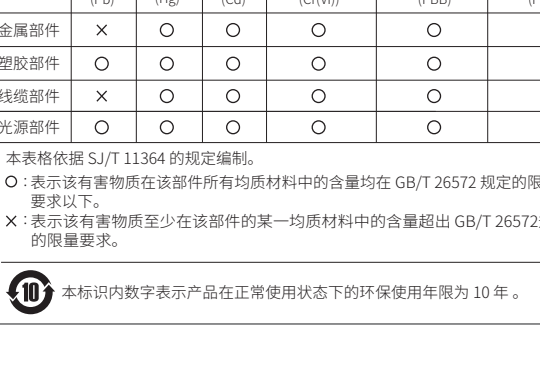
1. 在天花板上开3个孔(单位: mm), 参考图1安装开孔尺寸;

2. 把膨胀螺栓打进天花板, 拧紧自攻螺钉, 使吸顶支架紧贴天花板(如图6);



(6)

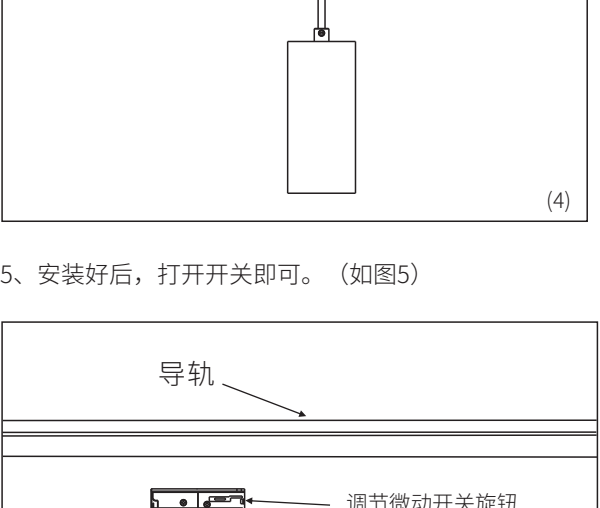
3. 将电源线连接完成后卡进吸顶盒内(如图7);



(7)

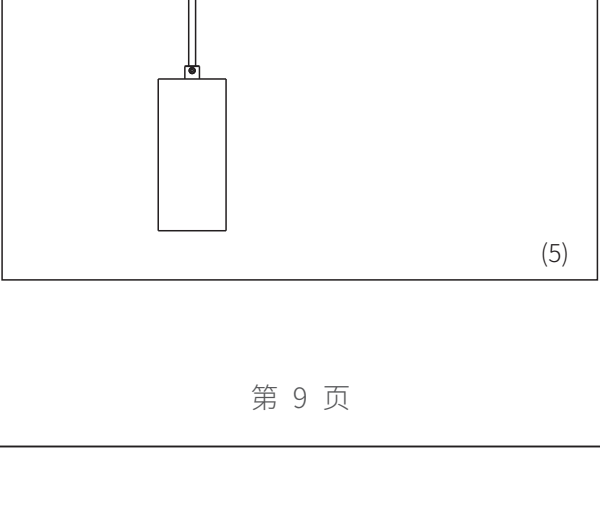
LED 导轨吊灯

4. 用螺钉将吸顶盒锁紧在吸顶支架上(如图8);



(8)

4. 安装完成, 打开电源开关即可使用(如图9)



(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	X	○	○	○	○	○
塑胶部件	○	○	○	○	○	○
线路部件	X	○	○	○	○	○
光源部件	○	○	○	○	○	○

○ 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。
X 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期限为 10 年。

执行标准:

灯具类型	执行标准	GB7000.1	GB7000.201	GB7000.202	GB17743	GB17625.1
嵌入式含电器功率<25W	●	●	●	●	●	●
嵌入式含电器功率>25W	●	●	●	●	●	●
嵌入式不含电器功率<25W	●	●	●	●	●	●
固定式含电器功率<25W	●	●	●	●	●	●
固定式含电器功率>25W	●	●	●	●	●	●
固定式不含电器功率<25W	●	●	●	●	●	●

合格证
型号: 见产品本体
检验员: QA-02
出厂日期: 见产品本体

用户存根联

用户信息 (请用户填写真实信息, 西顿承诺用户信息仅用于售后服务。)

姓名 _____ 电话 _____

电子邮箱 _____ 邮政编码 _____

联系地址 _____

产品信息

名称 _____ 型号 _____

电压 _____ 功率 _____

色温 _____ 光束角 _____

包装SN号 _____

需要服务 退货 更换 维修

故障现象 _____

受理日期 _____ 维修员签字 _____

厂家存根联

用户信息 (请用户填写真实信息, 西顿承诺用户信息仅用于售后服务。)

姓名 _____ 电话 _____

电子邮箱 _____ 邮政编码 _____

联系地址 _____

产品信息

名称 _____ 型号 _____

电压 _____ 功率 _____

色温 _____ 光束角 _____

包装SN号 _____

需要服务 退货 更换 维修

故障现象 _____

受理日期 _____ 维修员签字 _____