

徕芬可移式灯具 L1 Pro

产品说明书

laifen

重要安全提示

使用产品及其配件之前，请仔细阅读如下重要信息，并妥善保管以供日后参考。

注意事项

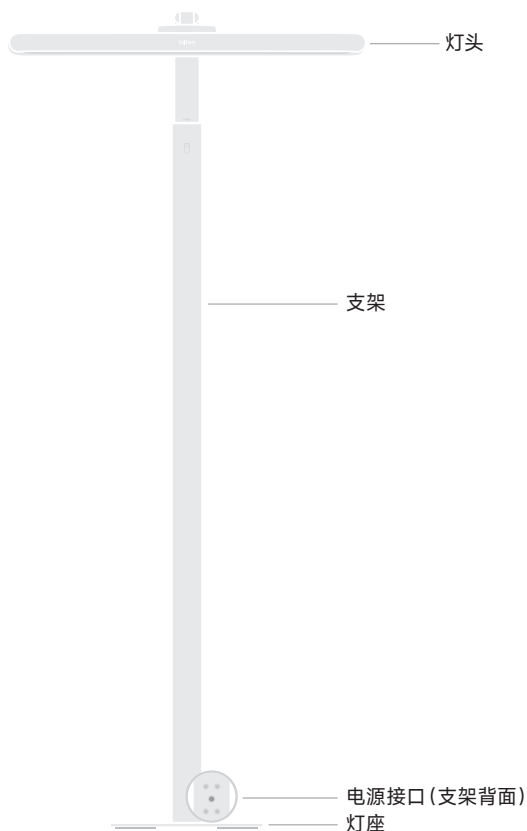
1. 不能在大于 6° 的倾斜面上使用。
2. 本产品只能在室内干燥环境中使用。严禁在潮湿场所（如浴室、桑拿房）或靠近水源的地方使用。
3. 在安装、拆卸、清洁或更换光源完成前，请勿连接电源通电，以防触电。
4. 建议夜间使用时将色温调至 4000K 以下。
5. 此灯具内的光源应由制造商或其服务代理商或类似的有资格人员来更换。
6. 禁止拉扯、扭曲、捆扎或用重物挤压外部缆线。如果此灯具的外部软缆或软线损坏了，该线要由制造商或其服务代理商或类似的有资格的人更换，以避免发生危险。
7. 遥控器更换电池后，请将废旧电池集中回收，避免环境污染。
8. 遥控器包含纽扣电池。若被吞食，可能导致死亡或严重伤害。吞入的纽扣电池仅需 2 小时即可引发体内化学灼伤。请将新旧电池置于儿童无法触及之处。如怀疑电池被吞食或进入身体任何部位，请立即就医。
9. 请使用与本产品标明的额定电压和额定功率相符的电源，电源电压波动超出规定范围可能损坏产品并引发火灾。
10. 灯具工作时会产生热量。请确保灯具周围留有足够的空间散热，光源附近严禁覆盖任何布料、纸张或其他易燃物品。
11. 严禁对灯具的结构、线路进行任何非授权的拆卸、改装或焊接。任何改动将导致产品责任和保修失效，并可能造成安全隐患。
12. 6 岁以下儿童需在成人监护下使用。
13. 请勿在灯具灯体上方安装或放置任何物品，以免物体掉落甚至灯具倾倒造成人身伤害或财产损失。
14. 如长时间不使用灯具，请拔离电源。
15. 本产品符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的 F 类和 H 类设备，使用场景为遥控器控制和入座感应功能，天线类型为板载天线，具体参考本说明书控制使用方法。
16. 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自更改发射天线。
17. 不得对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护。
18. 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗（ISM）应用设备的干扰或其他合法的无线电台（站）干扰。
19. 如对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用。
20. 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站（含测控、测距、接收、导航站）等军民用无线电台（站）、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定。

21. 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径 5000 米的区域内使用各类模型遥控器。
22. 使用环境温度：0°C ~ 40°C；额定输入电压：100-240 V ~ 50/60 Hz

维护保养注意事项

1. 清洁产品表面时，需要使用柔软干燥的棉布擦拭，请勿使用酒精或其他腐蚀性溶液清洗，也请勿使用大量清水直接冲洗。
2. 禁止拉扯、扭曲、捆扎或用重物挤压外部缆线。如果此灯具的外部软缆或软线损坏了，该线要由制造商或其服务代理商或类似的有资格的人更换，以避免发生危险。
3. 此灯具内的光源应由制造商或其服务代理商或类似的有资格人员来更换。

产品介绍

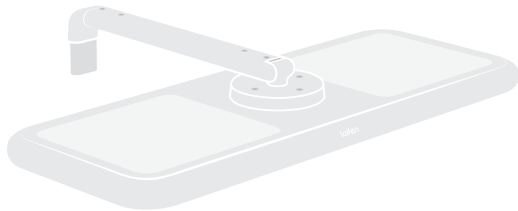


部件清单

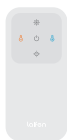
① 支架 × 1



② 灯头 × 1



③ 遥控器 × 1



④ 电源适配器 × 1



⑤ AC 电源线 × 1



⑥ 螺丝 A × 2



⑧ 六角扳手 × 1



⑦ 螺丝 B × 2 + 1
(1 颗备用)



⑨ 灯座 × 1



⑩ 支架贴片 × 1



说明书中的产品、配件、用户界面等插图均为示意图，仅供参考。由于产品的更新与升级，产品实物与示意图可能略有差异，请以实物为准。

基本参数

产品名称：徕芬可移动式灯具 L1 Pro • 产品型号：L1 Pro • 额定电压：100-240 V~ • 额定频率：50/60 Hz • 额定电流：2 A • 功率因数： ≥ 0.9 • 额定输入功率：130 W • 光源功率：616 × 1W/LED 模块 + 336 × 1W/LED 模块 • 色温：2900-5700 K • Ra：98 • R9：95 • 光度等级：AA 级 • 蓝光危害等级：RG0 • 波动深度等级：无显著影响 • 闪烁：P_{st} < 1, P_{st}(l) < 1 • 频闪效应：SVM < 1 • 电源线长度：2850 mm • 执行标准：GB/T 7000.1-2023；GB/T 7000.204-2023；GB/T 17743-2021；GB 17625.1-2022；GB/T 9473-2022；GB 40070-2021 • 适合读写作业状态：选择 App 全桌读写模式或遥控器中挡亮度 • CMIIT ID (落地灯)：26J44577H253 • CMIIT ID (遥控器)：26J44577Q357

安装指南

安装前注意事项：

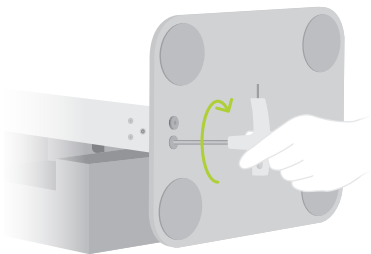
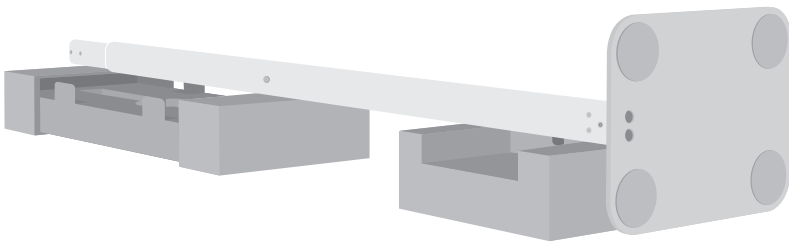
- 包装内的灯座具有一定重量，为确保安全，请务必使用双手稳妥搬运。
- 在安装完全结束并确认无误前，请切勿连接电源，以防触电风险。
- 为保障安装过程平稳、高效，建议由两人协同操作，以防倾倒或受伤。
- 请严格遵循本说明书的步骤进行操作，以避免因安装不当导致的产品损坏或性能故障。



请扫描二维码
观看产品安装视频

辅助安装指引

取出包装箱内的防震内衬，将配件盒纸托与灯头纸托分别水平置于支架的顶部和底部，形成临时支撑，将灯座侧立平稳放在支架底部，仔细对准安装孔位。



Step 1 安装灯座

用六角扳手交替预紧两颗螺丝 A，最后锁紧。

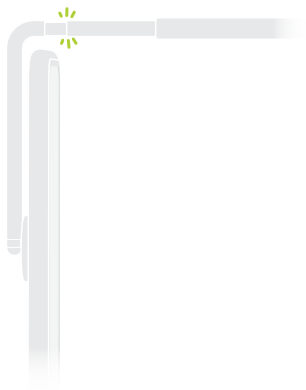


Step 2 连接灯头

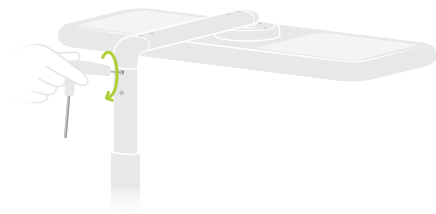
将安装好的灯座与支架水平放置在地面上，取出灯头线缆，将其与支架顶部的电缆端子对准连接；

△连接线缆前，请切勿连接电源，以防触电风险。

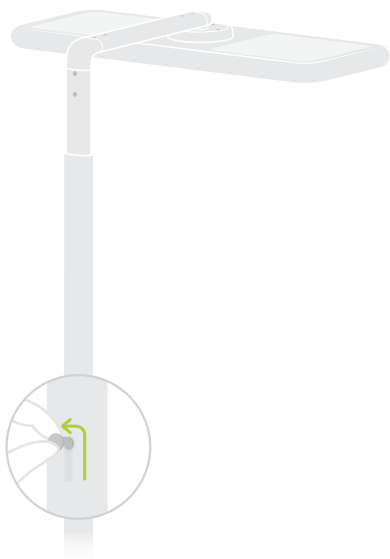
灯头未安装前，切勿拔出 L 形安全插销，以防止伸缩杆弹出伤人。



将灯头整体插入支架顶端；



将灯具竖置于平稳地面，使用六角扳手将螺丝 B 拧入指定螺丝孔，固定灯头。



Step 3 立灯与安全准备

取下 L 形安全插销；



将支架贴片安装到位后，调节灯头高于头部，
避免碰头。



Step 4 接通电源

连接：连接适配器与电源线，一端插支架电源接口，另一端接插座。

绑定：通电后 10 秒内按遥控开关键，完成配对。

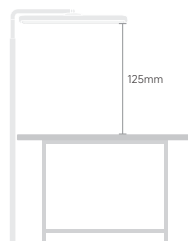
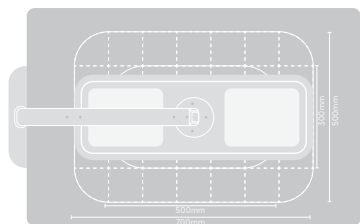
使用：绑定后即可使用遥控器开关灯。

重要提示：若电源线或适配器出现任何损坏，为杜绝安全隐患，请务必联系售后进行更换，请勿自行处理。

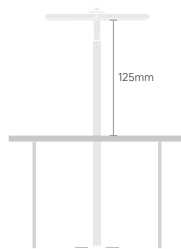
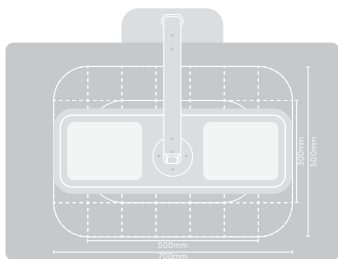
适合读写作业状态和位置

为实现良好照明效果，我们建议您将灯具按以下方式设置：

- ①调节挡位：选择 App 全桌读写模式或遥控器中挡亮度（建议夜间使用时将色温调至 4000K 以下）。
- ②调节高度：调节发光面与桌面的相对垂直距离约为 125cm。
- ③调节角度：令发光面与桌面保持平行。

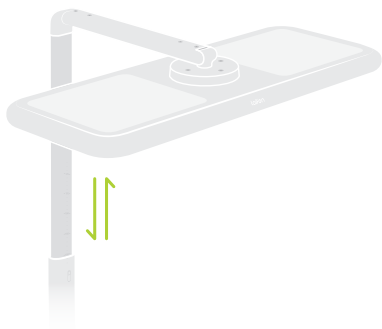


默认照明状态



90°旋转照明状态

功能说明



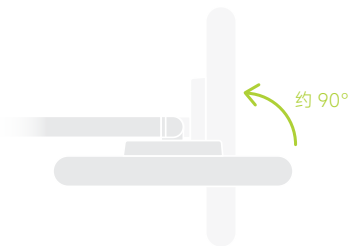
高度调节

支架可进行 50 厘米范围内的上下自由伸缩，轻松调整照明高度。



水平旋转

灯头支持 360° 水平旋转，多方位满足照明需求。



俯仰调节

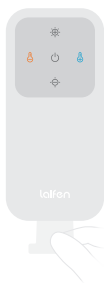
灯头支持约 90° 调节。

注意：

请在允许的可动范围内转动灯头、拉伸支架，以免造成灯具损坏。

请勿强行或用力按压灯头、拉伸支架以免造成灯具损坏。

遥控器使用说明



首次使用提示

请先拔出遥控器内的透明绝缘片，即可激活电源，正常使用。

按键功能说明

亮度调节键

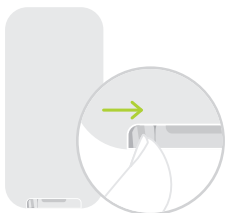
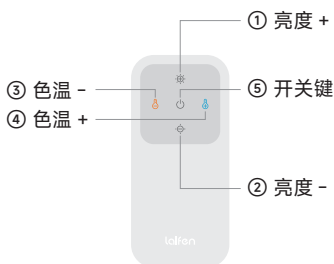
- 单击 ①：增加亮度
- 单击 ②：减少亮度
- 双击 ①：切换最亮挡位
- 双击 ②：切换最暗挡位
- 长按 1 秒：独立开启或关闭上灯 / 下灯

色温调节键

- 单击 ③：降低色温
- 单击 ④：增加色温
- 双击 ③：切换最暖挡位
- 双击 ④：切换最冷挡位

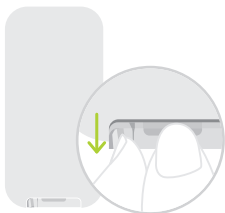
开关键

- 单击 ⑤：开启或关闭灯具



电池更换

向右推：用拇指指甲抵住电池仓锁片凹槽，沿图示箭头方向推到底；



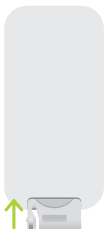
向下拉：用拇指与食指指甲分别抵住电池仓锁片凹槽，沿图示箭头方向向下拉动锁片即可打开；



取出旧电池，更换一枚全新的 CR2032 纽扣电池；

注意：电池正极（“+”面）朝上放入。

提示：请妥善处理废旧电池。



将电池仓沿图示箭头方向推回即可锁紧。

收纳指南

使用完毕后，可将遥控器直接吸附于支架，方便随时取用与规整收纳。



定制更多专属模式

进入 laifen App

Step 1

微信扫码打开 laifen App 下载界面，或者 laifen 小程序。



Laifen App 扫码入口

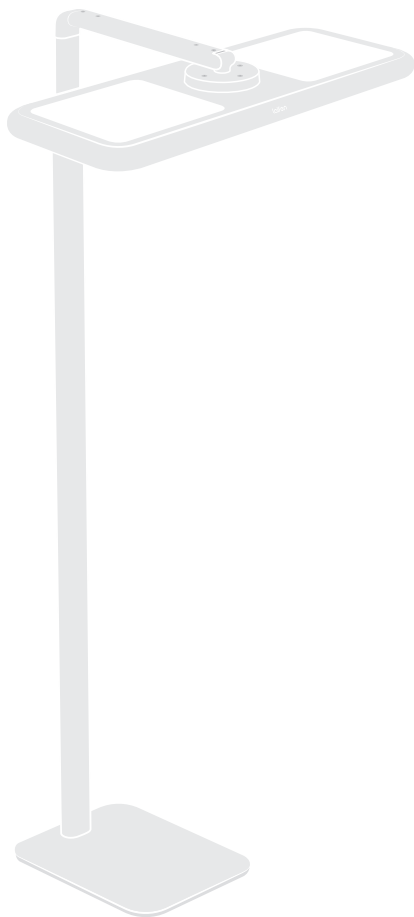


小程序扫码入口

* 只能进行基础功能设置

Step 2

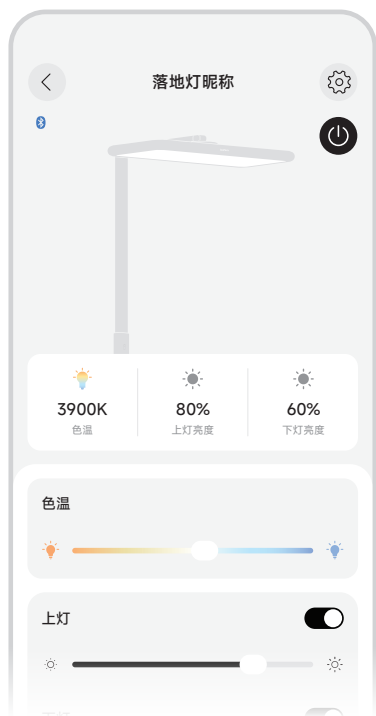
连接电源并开启灯具，打开手机蓝牙。





Step 3

打开 App 进入设备扫描界面，点击 "+" 添加设备。



Step 4

设备添加成功后，即可调节色温、亮度等，开始定制属于你的专属照明模式。

产品中有害物质的名称及含有的信息表

有害物质	部件名称							
	灯头	支架	灯座	遥控器	电源适配器	插头和电源线	配件	
铅 (Pb)	○	○	○	○	○	○	○	
汞 (Hg)	○	○	○	○	○	○	○	
镉 (Cd)	○	○	○	○	○	○	○	
六价铬 [Cr (VI)]	○	○	○	○	○	○	○	
多溴联苯 (PBB)	○	○	○	○	○	○	○	
多溴二苯醚 (PBDE)	○	○	○	○	○	○	○	
邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP)	○	○	○	○	○	○	○	
邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	○	○	○	○	○	○	○	
邻苯二甲酸丁基苄酯 (BBP)	○	○	○	○	○	○	○	
邻苯二甲酸二 (2-乙基) 己酯 (DEHP)	○	○	○	○	○	○	○	

【注 1】：“○”表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 “×”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电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。
 【注 2】：以上未列出的部件，表明其有害物质含量均不超出电器电子产品有害物质限制使用国家标准要求。



此标志表示产品的环保使用期限为 10 年，在环保期限内，产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用下不会发生外泄或突变，用户使用该产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害。产品过了环保使用期要废弃时，必须按照国家相关法律法规进行合理处理。

* 只有在本产品使用说明书所述的正常情况下使用本产品时“环保使用期限”才有效。

环保与回收声明

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明：不当利用或者处置可能会对环境 and 人体健康造成影响，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家电子电气产品相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。

故障诊断

故障表象	解决方法
灯不亮	联系售后返厂维修
灯光闪烁	
灯具散发异常味道	

本故障诊断表仅列举了最常见的用户自行排查情形。如果您的产品故障未在上述列表中，或经排查后仍无法解决，请联系售后。

售后服务与支持

徕芬可移动式灯具产品售后服务严格依照《中华人民共和国消费者权益保护法》《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务。

三包政策

本产品从产品交付之日起算（以消费者实际签收日期为准），为您提供三包服务。

在三包期间内的产品，出现“故障诊断”表中需要联系售后返厂维修及其他故障情形，经由我司售后服务中心检测确定后，可以免费获得如下三包服务。

七天免费退货、换货、保修

自交付之日起 7 天内（包含 7 天），若产品的主机出现非人为损坏的性能故障，可以选择退货或更换同型号同规格的产品，或者选择免费修理。

十五天免费换货、保修

自交付之日起第 8 天至 15 天内（包含 15 天），若产品的主机出现非人为的性能故障，可选择更换同型号同规格的产品，或者选择免费维修。

3 年维修

自交付之日起 3 年内，若产品的主机出现非人为的质量问题，可以享受免费修理服务。

非三包条例（上述三包承诺不适用于下列情况）

1. 已经超过三包期限。
2. 客户申请退换货、送修途中由于运输、装卸所导致的损坏。
3. 意外因素或人为因素导致产品损坏，如输入不合适电压、高温、机械破坏、摔坏、进水以及在不正确的环境使用导致产品严重氧化或生锈等。
4. 正常使用引起的产品老化、磨损等，但不影响产品的正常使用（例如电源线插头的使用痕迹，产品正常使用的磨损）。
5. 未按使用说明书要求使用，维护、保管导致产品故障或损坏的。
6. 产品铭牌、SN 条码、防拆标签被撕掉或被损坏，模糊不清无法识别的。
7. 由于不可抗力因素（如火灾、地震、水灾等）而造成故障或损坏的。
8. 任何未经徕芬授权许可的改装、拆卸、维修，或换用非徕芬原装零配件造成的损坏。
9. 无法证明交付日期的。
10. 购买相关信息与售后型号不符的。

退换货及送修指引

1. 送修时，产品须经过徕芬服务中心的专业检测。确认故障后徕芬服务中心会确定相应的维修方案。对在三包期限内的产品，消费者依照本规定享受修理、更换、退货的权利。如采用更换方式，更换下来的坏件归徕芬所有；对于检测无故障产品，将原样退回。
2. 因产品不符合三包条件需收取费用的，徕芬服务中心将向消费者收取维修费。

徕芬服务热线：400-9700-708

咨询时间：周一至周日 9:00-21:00

保修凭证

* 客户姓名

* 联系电话

* 客户地址

* 主机型号

* 交付日期

发票号码

* 返修日期

维修记录

以上填写内容，带 * 为必填项。

特别声明

1. 上述各条款仅适用于在中国大陆地区（中国香港、澳门、台湾地区除外）销售的徕芬产品。
2. 经销商向您做出的非徕芬保证的其他承诺，徕芬不承担任何责任。
3. 本凭证为徕芬产品售后服务的重要依据，请妥善保管。
4. 因本公司将持续对产品进行功能迭代及性能优化，本公司有可能对产品说明内容进行不时调整及更新，以求与实际产品情况相匹配，最新内容请以官网实时发布为准。
5. 保修凭证所载信息仅用于产品保修时作核对使用，本公司不对该等信息进行收集记录。

制造商：深圳术叶创新科技有限公司
地址：深圳市前海深港合作区南山街道前湾一路 399 号前海嘉里
商务中心 T7 办公楼 1301