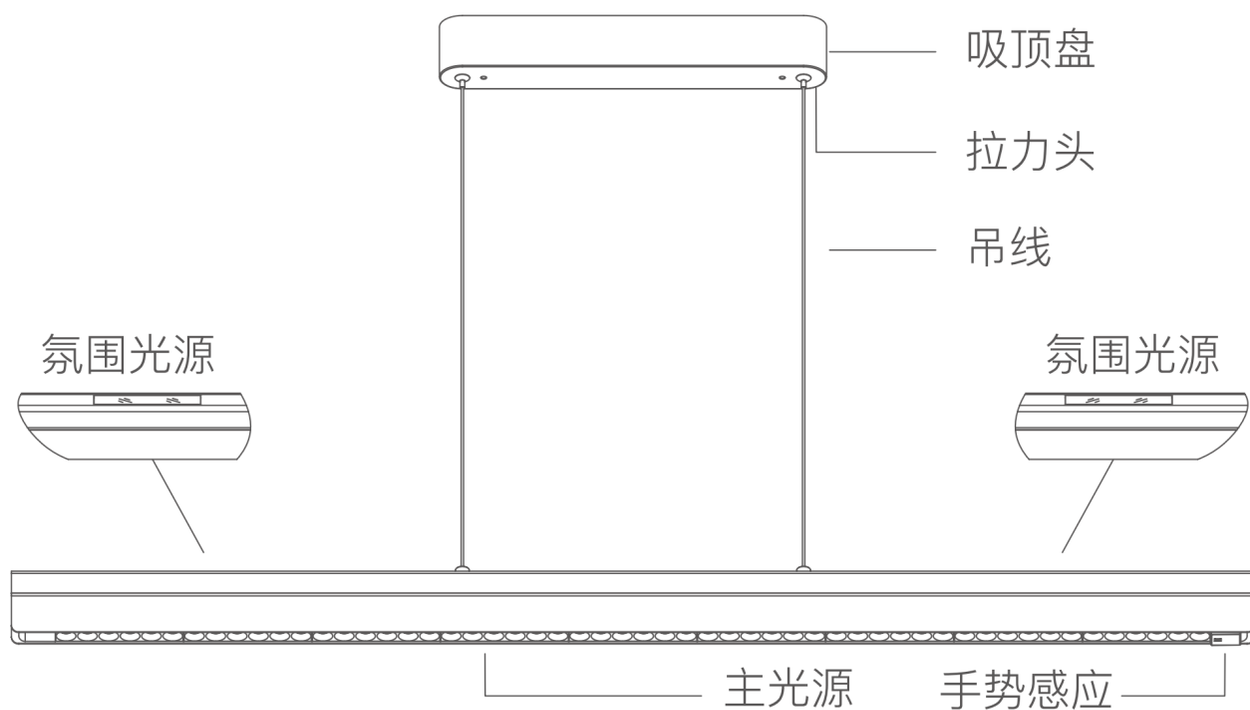


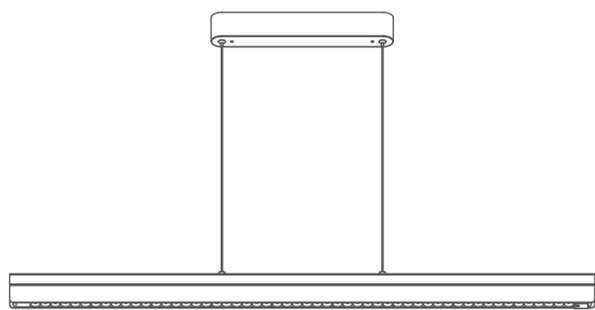
智能餐吊灯 1.5m

使用说明书

产品介绍



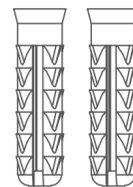
产品清单



灯体 x1



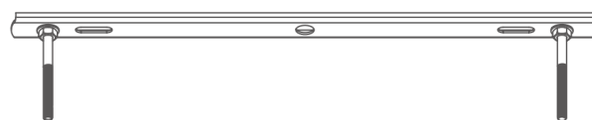
自攻螺丝 x2



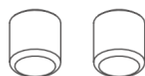
膨胀管 x2



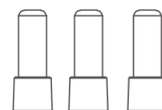
说明书卡片 x1



固定支架 x1



装饰螺母 x2



接线奶嘴 x3

安装须知

- ①安装前，必须切断电源以防触电；安装时，应严格按照说明步骤进行操作；若安装不当，有引起失火、触电或灯体坠落等事故的风险。
- ②安装前需要确认电压是否符合本灯具的工作电压，电压不匹配会损坏灯具并且产生安全隐患。
- ③本灯具在使用的过程中会产生热量，需要保持周围空气对流，以便散热。
- ④本灯具不能在室外、浴室等潮湿的环境使用。
- ⑤本灯具使用软件或者手势感应控制进行关灯后，不代表电源被实际切断，此种情况下禁止接触更换、拆卸本灯具，否则可能会引起人体触电，甚至伤亡。
- ⑥请委托电气专业人员安装或者检修，接线要符合 IEEE 电气标准或国家标准，以免发生危险。

注意事项

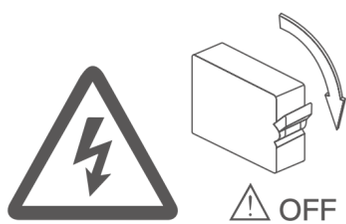
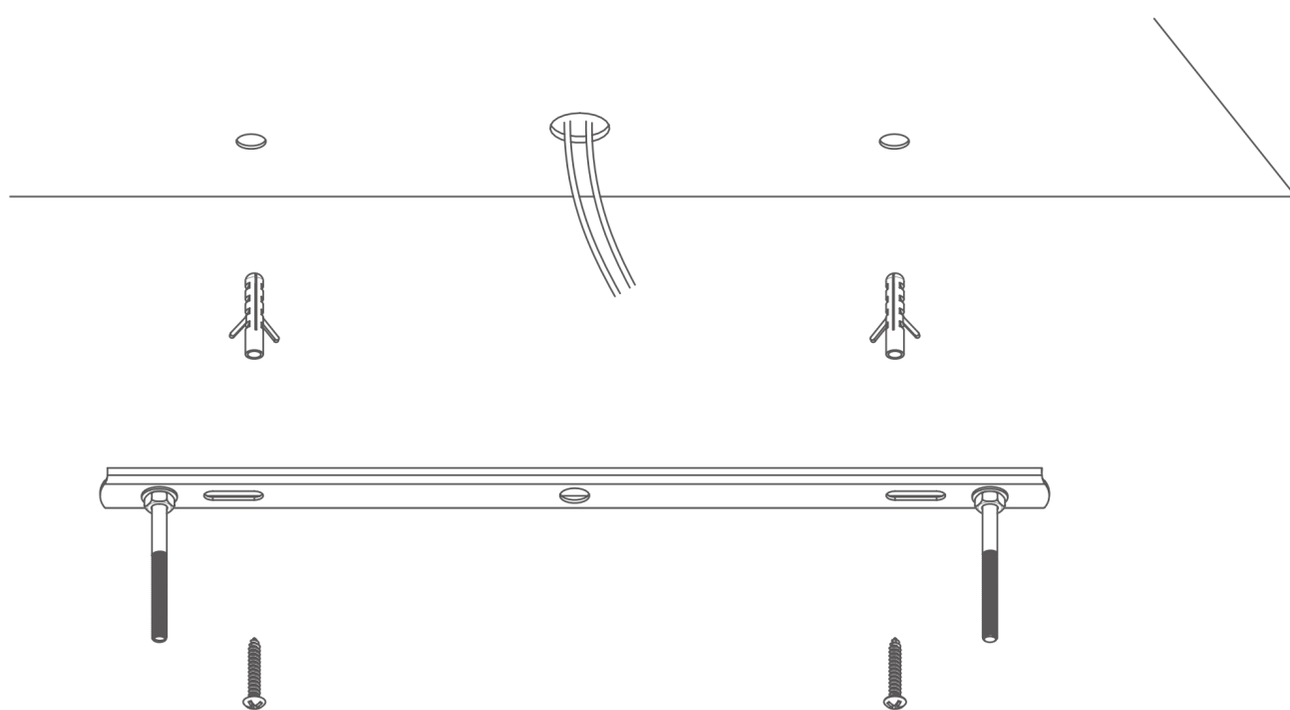
该产品属于 Y 型连接，如果此灯具的外部软缆或软线损坏了，该线要由制造商或其服务代理商或有类似资格的人更换，以避免发生危险。

对非用户替换光源，此灯具内的光源应由制造商或其服务代理商或有类似资格的人来更换。

安装说明

1、安装固定支架

从包装盒中取出固定支架。在天花板确定好安装位置后用 8mm 钻头在天花上打孔塞入膨胀管，然后用自攻螺钉把支架固定在天花板上，并确认支架安装牢靠。



安装前，必须切断电源以防触电；

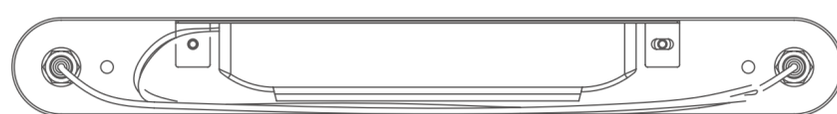
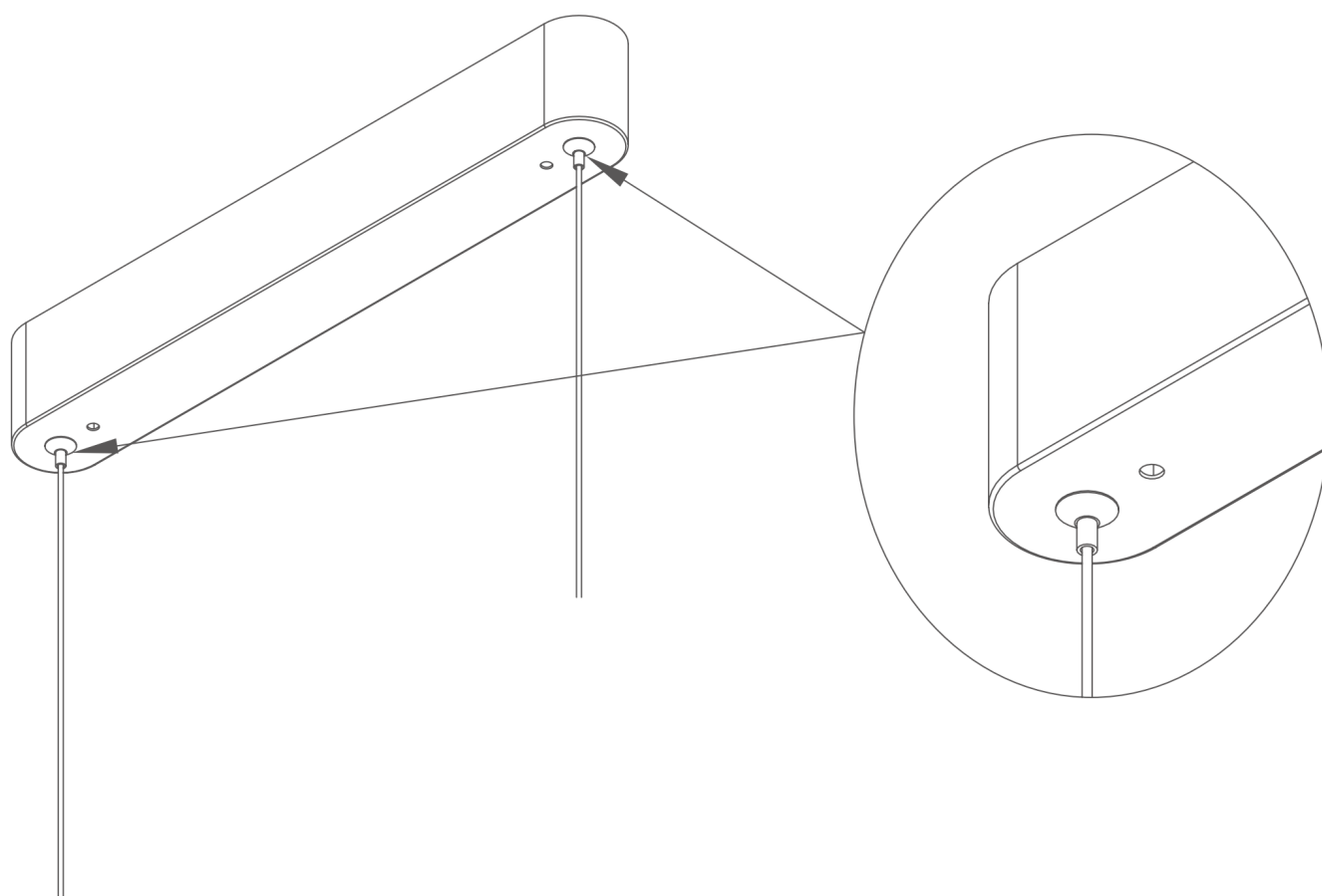
安装时，应严格按照说明步骤进行操作；

若安装不当，有引起失火、触电或灯体坠落等事故的风险。

2、调整吊线高度

按压吸顶盘上的拉力头，拉动吊线调整线长，同时根据对整灯高度的需求确定线长；

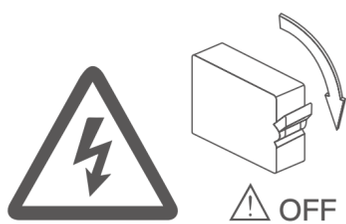
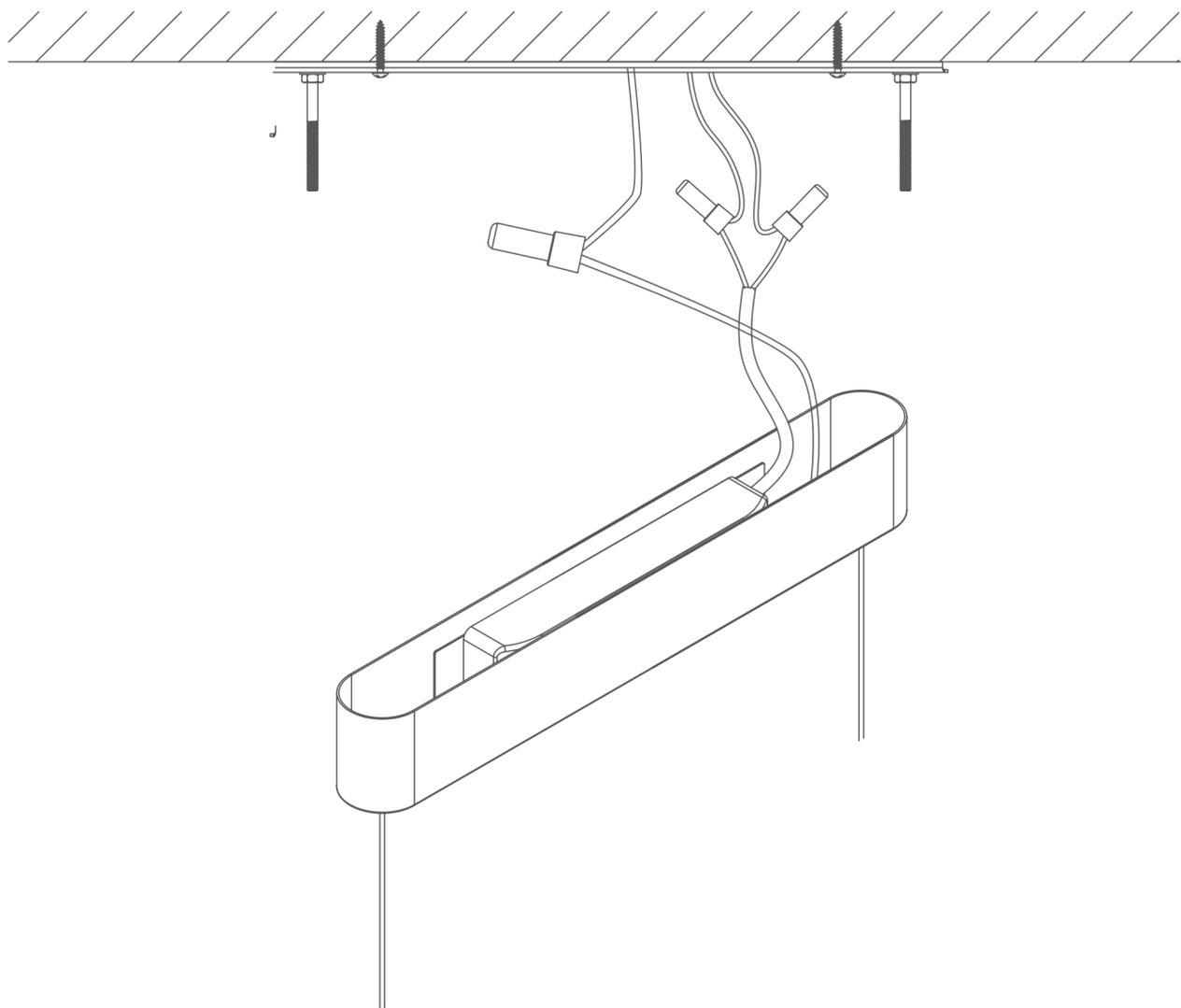
调整完毕后需确认两条线长度一致，并将多余的吊线收纳进吸顶盘中。



收纳吊线示意图

3、连接电线

将灯体上的零线、火线、地线（蓝色为零线、棕色为火线、黄绿色为地线）分别与市电零线、火线、地线连接，绞合后插入奶嘴中，接线时注意电线接触良好，尾端铜丝不外露出奶嘴，用钳子夹扁奶嘴头部并确认电线连接牢固，再将多余的线材塞回天花板内。



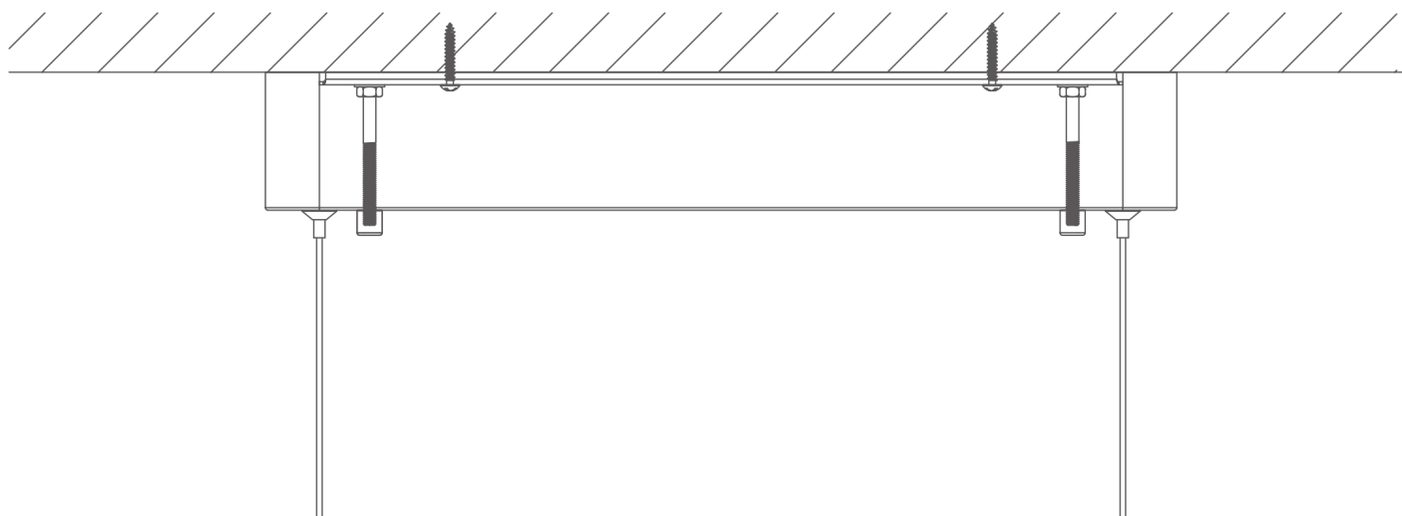
安装前，必须切断电源以防触电；

安装时，应严格按照说明步骤进行操作；

若安装不当，有引起失火、触电或灯体坠落等事故的风险。

4、固定吸顶盘

将吸顶盘安装孔对准固定支架上的螺柱，将装饰螺母拧紧到螺柱上，固定吸顶盘并确认安装牢固。



功能介绍

①照明功能

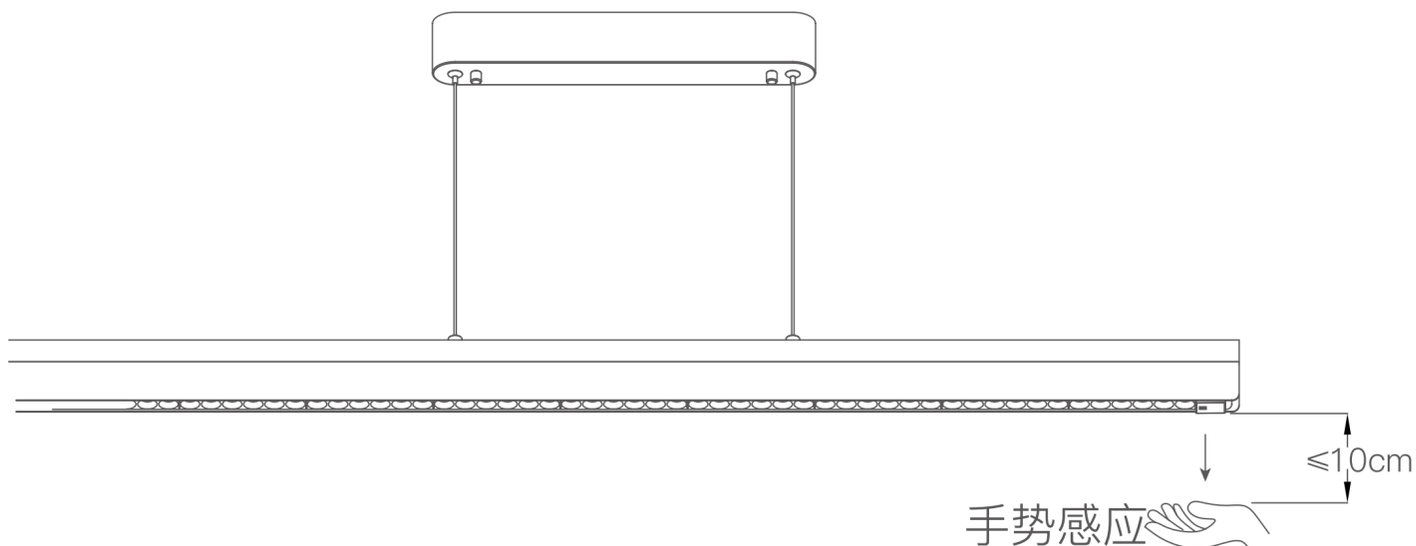
本产品具备向下出光的基础照明（即主灯）与向上出光的氛围照明（即辅灯）功能，可通过 App 或 MixPad 控制同步开 / 关或单独开 / 关。

②智能控制

本产品可通过 App、MixPad 远程控制（如亮度调节、色温调节设置等），具体请按实际交互界面的指引进行操作。

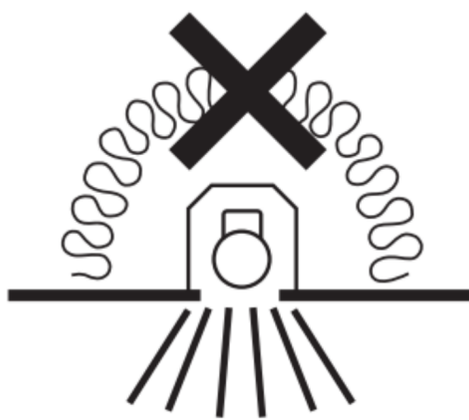
③手势控制

本产品可通过手势控制灯光开 / 关及亮度调节，具体见下



注意事项

1. 首次使用，开机默认主灯与辅灯同步打开，主灯默认色温 1000K 日亮度 100%，辅灯默认色温 3000K 日亮度 10036。
2. 后续使用，灯具自动记忆上一次关灯前的灯光模式、色温值、亮度值。
3. 使用时不要注视光源。
4. 灯具不能被隔热衬垫或类似材料覆盖。



警告:灯具不能被隔热衬垫或类似材料覆盖

手势控制

①开启 / 关闭 整灯

1.5s 内单次横向（灯体方向）挥手，激活“开灯”“关灯”指令。

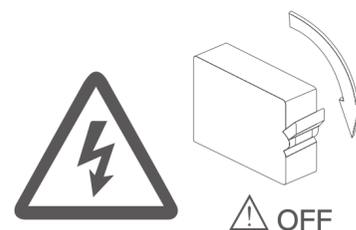
②调节灯具亮度

手势在感应区下方停留 1.5s 之后，开启 1%~100% 或者 100%~1% 的无极调节 1 次（6s 完成一次 1%~100% 或者 100%~1% 的亮度变化）手势离开感应区，锁定当前亮度。

③垂直距离（手面到灯具手势感应处的垂直间距）10cm； 横向距离（手势感应的左右总间距）≤10cm。

注意事项

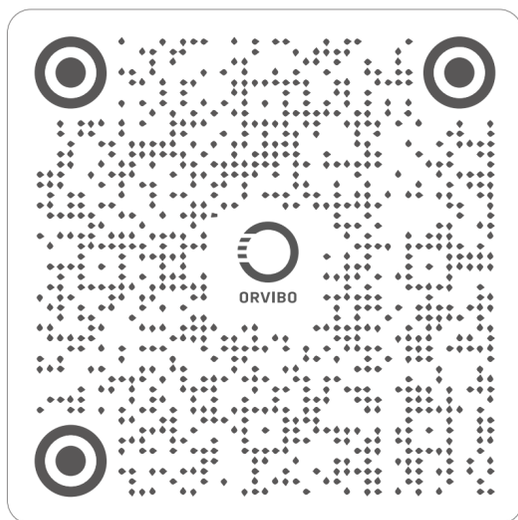
1. 手势控制距离如超出上述范围，则无法控制灯具
2. 手势调节亮度后，如需反向调节，需手势离开后重新进行停留调节。
3. 本灯具使用手机软件或者手势感应控制进行关灯后，不代表电源被实际切断，此种情况下禁止接触更换、拆卸本灯具，否则可能会引起人体触电，甚至伤亡。
4. App 可设置手势调节亮度只对应主灯、氛围灯、主灯及氛围灯、手势调光不启用；
App 可设置手势开 / 关灯启用或不启用；
具体以 App 为准。
5. 识别第一个手势并且激活指令，要等 1.5s 之后，才能识别新的手势。



配置指南

①下载并安装“智家 365”App

扫描下方二维码下载并安装“智家 365”App，注册登录账号，创建家庭或进入现有家庭。



扫码下载 App

②设备入网

通电后，使用“智家 365”App 添加设备及入网，4000K 白光闪烁 2 次即配网成功。

* 请确保 Wi-Fi 网络可用，并且可以正常访问互联网。

③恢复出厂设置

使用电源开关连续开关五次（每次间隔 1 秒），4000K 白光闪烁 2 次后即恢复到出厂设置，可重新入网。

* 当灯具在新的网络环境使用时，需恢复出厂设置，再重新进行网络连接。

* 重置前保持开灯状态。

规格参数

产品名称	智能餐吊灯1.5米
产品型号	DZW54286
输入参数	220-240V~ 50/60Hz
额定功率	60W
功率因素	≥0.9
产品尺寸	L1527×W43×H1500mm
光束角	50°
光通量	3000lm
显色指数	Ra≥95
通信协议	Wi-Fi+Bluetooth
色温范围	2700K ~ 6000K
调光范围	0%~100%
工作温度	-10°C ~ +40°C
工作湿度	20% ~ 90%RH
执行标准	GB 17625.1; GB/T 17743; GB 7000.1; GB 7000.201

电器电子产品有害物质申明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料件	○	○	○	○	○	○
金属	○	○	○	○	○	○
电路板	×	○	○	○	○	○
附件	○	○	○	○	○	○

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 26572-2011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 26572-2011规定的限量要求。



根据 SJ/T11364 标准，本产品及其某些内部部件或外部组件上可能带有环保使用期限标识，取决于组件和组件制造商，产品及其组件上的使用期限标识可能不同，组件的环保使用期限以其环保使用期限标识为准。

售后保障

根据《中华人民共和国消费者权益保护法》和《中华人民共和国产品质量法》，我们向您承诺：

- ①凭此保修条例和相关销售发票可获得本公司免费保修服务，如不能出示销售证明，该产品的免费保修期将自其生产日期算起；
- ②发生性能故障（人为因素除外），但产品零部件完整、外观无损，可享受自售出之日起，7日内退货或换货服务，15日内换货或免费保修服务；
- ③发生性能故障（人为因素除外），可享受自售出之日起，1年内免费保修服务；
- ④返修产品若需要邮寄，邮寄费用需参考本公司售后维护费用标准；
- ⑤经销商向您作出本公司保证以外的其他承诺，本公司不承担任何责任。

非保修条例

- ①已超出保修期限或无法提供相关购买凭据（发票销售单据等）；
- ②人为因素导致的产品故障、零部件不完整或外观有损坏；
- ③产品正常损耗（如外壳、接插部件的自然损耗，元器件的自然老化等）；
- ④未按照使用说明书要求安装、使用、维护、保管等导致的产品故障或损坏；
- ⑤客户返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；
- ⑥因不可抗力因素如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏；
- ⑦其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的产品故障或损坏。请保留产品包装，以备保修使用。