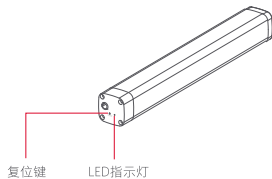
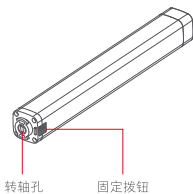
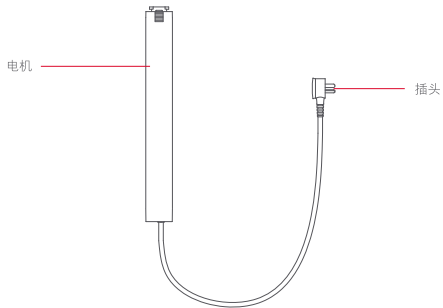




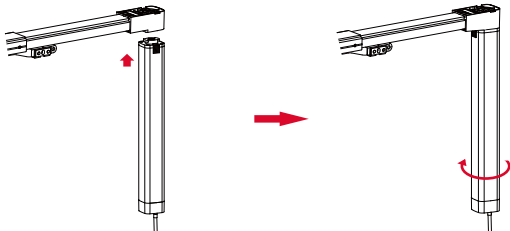
Yeelight 智能窗帘电机
使用手册

产品介绍

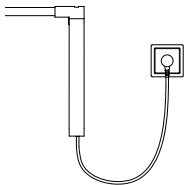


安装说明

1. 打开包装取出窗帘电机；
2. 将电机转轴孔对准转轴并插入轨道传动箱，旋转电机使固定按钮朝向轨道并卡住；



3. 将插头插入插座，完成安装。



* 请确保电机与轨道传动箱安装稳妥，以免电机脱落或影响使用。

连接遥控器

窗帘电机可通过Yeelight智能调光开关(贴装版)控制。保持调光开关和窗帘电机在同一房间内，在窗帘电机上电一分钟内，长按调光开关顶部的配对键3秒以上，调光开关指示灯开始闪烁表示正在连接；待窗帘电机短暂运行表示连接成功；若一分钟内未连接成功，请将窗帘电机断电后重新上电并重复以上步骤。

功能说明



旋转：顺时针旋转打开窗帘
逆时针旋转合上窗帘



短按：打开/停止/合上窗帘

* 本产品不随机赠送遥控器，可单独购买。

恢复出厂设置

长按底部reset键5秒，直到电机指示灯开始闪烁，即表示电机已恢复到出厂设置状态。

* 当窗帘电机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。

连接米家APP

本产品已接入米家，可通过米家APP操控，并与其他产品互联互通。

扫描二维码，下载并安装米家APP。已安装米家APP的用户将直接进入设备连接页。或在应用商店搜索“米家”，下载并安装米家APP。打开米家APP首页，在页面右上角点击“+”，根据APP提示方式添加设备。

* 请确保Wi-Fi网络可用，并且可以正常访问互联网（本产品不支持5G网络）。



提示：由于米家APP的升级与更新，实际操作可能与以上描述略有差异，请按照当前米家APP内指引进行操作。

关于已接入米家

“已接入米家”意味着该产品可以通过米家APP或小爱同学控制。请注意，“已接入米家”仅做软件层面的验证，小米及米家不对该产品及企业的生产制造、标准执行、质量监管等方面负责。



产品特点



一键开合窗帘



智能场景



轻拉启动



米家APP控制



小爱同学控制



智能联动



停电手拉



固件升级

安全注意事项

1. 使用前请确认电压是否符合本产品的工作电压，使用不适当的电压可能会损坏产品并带来安全隐患；
2. 本窗帘电机可由遥控器及手机软件进行控制，电机停止运行时，不代表电源被实际切断，此种情况下禁止更换、拆卸本电机，否则可能会引起人体触电，甚至伤亡。



* 安装前，请务必切断电源以防触电。安装时，应严格按照说明步骤进行操作。若安装不当，易引起失火、触电或灯体坠落等事故。



* 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。

基本参数

产品名称: Yeelight 智能窗帘电机
产品型号: YLDJ01YL
额定输入: 100-240V~50/60Hz 0.1A
额定功率: 22W
绝缘等级: Class B
输出转速: 80 r/min
额定扭矩: 1.2N · m

移动速度: 12cm/s
防护等级: IP40
工作制: S2 12min
无线连接: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz 蓝牙4.2 BLE
执行标准: GB/T 12350
支持平台: Android 4.4 & iOS 9.0 及以上版本

产品中有害物质的名称及含量

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	○	○	X	○	○	○
LED	○	○	○	○	○	○
电子器件	X	○	○	○	○	○

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在GB/T 26572规定的限量要求以下。

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。



产品保修说明

Yeelight 智能窗帘电机产品售后服务严格依据《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，服务内容如下：

1. 自您签收次日起7日内，本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经Yeelight售后服务中心检测确定，可免费享受退货或换货服务；
2. 自您签收次日起8日-15日内，本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经由Yeelight售后服务中心检测确定，可免费享受换货或者维修服务；
3. 自您签收次日起36个月内，本产品出现《产品性能故障表》所列性能故障的情况，经由Yeelight售后服务中心检测确定，可免费享受维修服务。

非保修条例

1. 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、或撕毁、涂改、标贴、防伪标记；
2. 已超过三包有效期；
3. 因不可抗力造成的损坏；
4. 不符合《产品性能故障表》所列性能故障的情况；
5. 因人为原因导致产品及其配件产生《产品性能故障表》所列性能故障。如使用调光器、使用非额定电压、使用非标适配器、在非规定的环境下使用等，导致的产品性能故障情况。

产品性能故障表

名称	性能故障
Yeelight 智能窗帘电机	因结构或者材料因素造成表面裂损
	指示灯失效
	按键失效
	电池控制失效

Yeelight 智能窗帘电机 三包凭证

客户姓名 _____ (先生/小姐) 联系电话 _____

客户地址 _____ 序列号 _____

产品型号 _____ 购机日期 _____

购机商店 _____

商店地址 _____

发票号码 _____



Yeelight 智能窗帘电机 三包凭证

客户姓名 _____ (先生/小姐) 联系电话 _____

客户地址 _____ 序列号 _____

产品型号 _____ 购机日期 _____

购机商店 _____

商店地址 _____

发票号码 _____





扫描二维码关注Yeelight售后服务微信

使用产品前请仔细阅读使用手册

欢迎访问Yeelight官方网站 www.yeelight.com 了解更多产品

服务电话：400-619-7969

执行标准：GB/T 12350

制 造 商：青岛亿联客信息技术有限公司

地 址：青岛市崂山区科苑纬一路1号青岛国际创新园8座10层84