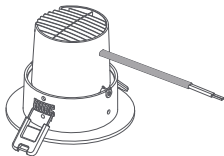




Yeelight 色温筒射灯 M2  
使用手册

# 安装说明

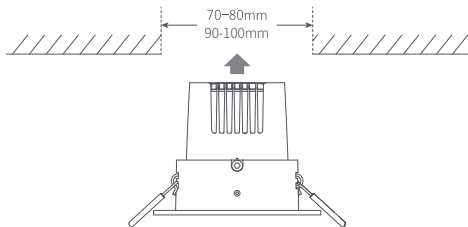
## 1. 打开包装取出设备



\* 安装前，请务必切断电源，以防触电，应严格按照说明书步骤安装，若安装不当，易引起坠落、失火、触电等事故。

## 2. 天花板开孔

用适当工具将天花板按照设备尺寸开孔（Yeelight 色温筒灯 M2和Yeelight 色温射灯 M2开孔尺寸为70-80mm，Yeelight 色温筒灯 M2 Pro开孔尺寸为90-100mm）。



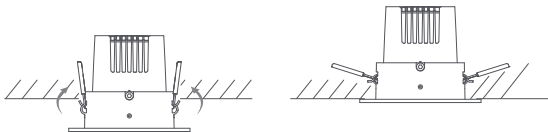
### 3. 连接电线

连接预留电线与设备接线端，建议由专业人士安装操作，请遵循接线安全规范。



### 4. 放入天花板

将产品两端弹簧卡扣垂直，装入天花板开孔中。



- 注意：1. 在安装、移除或检查筒射灯时，请确保电源关闭；  
2. 请勿使用于潮湿环境；  
3. 本产品适用于5~16mm天花板厚度。



灯具不适宜被隔热材料覆盖。

## 5. 连接米家App

1. 本产品连接APP及进行相关智能控制，需配合蓝牙mesh网关使用，蓝牙mesh网关需另行购买；
2. 在连接APP及进行相关智能控制前必须先恢复出厂设置，并确保蓝牙mesh网关联网正常；
3. 已接入米家，可通过米家APP操控，并与其他产品互联互通。
4. 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。
5. 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。或使用带有语音功能的mesh网关时，可以对设备发出语音指令：“小爱同学，发现设备”，按照小爱同学语音提示连接即可。

\* 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)。  
本产品在APP设备列表中对应的名称为“Yeelight 色温筒射灯 M2”



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。



## 恢复出厂设置

使用电源开关连续开关灯5次(每次开2秒, 关2秒), 设备会出现呼吸效果, 呼吸5秒后灯会自动重启, 即表示Yeelight 色温筒射灯 M2已恢复到出厂设置状态。

## 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. 此灯具的光源是不可替换的; 当光源到其寿终时, 应替换整个灯具;
3. 筒射灯在工作中会产生热量, 请保持周围空气对流, 以便散热;
4. 此灯具的外部软缆或软线不能替换; 如果软线损坏, 该灯具即报废。

## 基本参数

	Yeelight 色温筒灯 M2	Yeelight 色温筒灯 M2 Pro	Yeelight 色温射灯 M2
产品型号	YLTS02YL/YLTS02YL-A	YLTS03YL	YLTS04YL/YLTS04YL-A
光束角	70°	70°	24°
额定功率	5W (12x1W/LED 模块)	8W (16x1W/LED 模块)	5W (10x1W/LED 模块)
光通量	350lm	500lm	300lm
产品尺寸	φ93x73.5mm	φ113x81.5mm	φ93x73.5mm
开孔尺寸	70-80mm	90-100mm	70-80mm
额定输入	220V~50Hz 0.045A	220V~50Hz 0.065A	220V~50Hz 0.045A
色温范围	2700K-6500K		
无线连接	Bluetooth 4.2		
执行标准	GB 7000.1, GB 7000.202, GB/T 17743		
包装内含	产品本体, 说明书		

本设备包含型号核准代码为: CMIIT ID: 2019DP6424的无线电发射模块。

tc: 70°C (LED控制模块)


## 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)
外壳	○	○	○	○	○	○
PCBA	X	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○

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。



## 产品性能故障表

名称	性能故障
Yeelight 色温筒射灯 M2	灯不亮
	灯光闪烁
	灯光部分区域不均匀
	因结构或材料因素造成的外壳破损
	产品结构破损（非人为）导致影响使用或安全性能的异常

## 产品保修说明

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24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、使用非标配适配器、在非规定的环境下使用等，导致的产品性能故障情况。



## Yeelight 色温筒射灯 M2 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 \_\_\_\_\_

购机单位  
盖章

## Yeelight 色温筒射灯 M2 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 \_\_\_\_\_

购机单位  
盖章



扫描二维码关注Yeelight售后服务微信



加入Yeelight会员，更多福利和玩法等你发现。

## 使用产品前请仔细阅读使用手册

---

欢迎访问Yeelight售后服务网页：[www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

或拨打Yeelight服务电话：400-619-7969 咨询更多售后问题

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B座10层B4

服务电话：400-619-7969