

产品介绍

小燕智能灯泡使用蓝牙或 ZigBee 无线通信协议，可支持调光、调亮度等功能，实现智能控灯、智能场景、绑定联动等功能。



1

安装示意图



1. 切断固定灯座电源；
2. 将智能灯泡旋入螺口中。

2

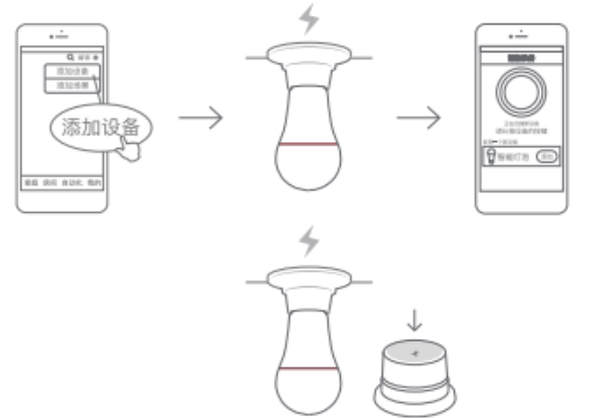
下载客户端

在应用商店搜索“小燕在家”或扫描二维码下载小燕在家APP。连接小燕家庭中心后，根据“添加设备”指引添加智能灯泡。



3

添加 ZigBee 模式

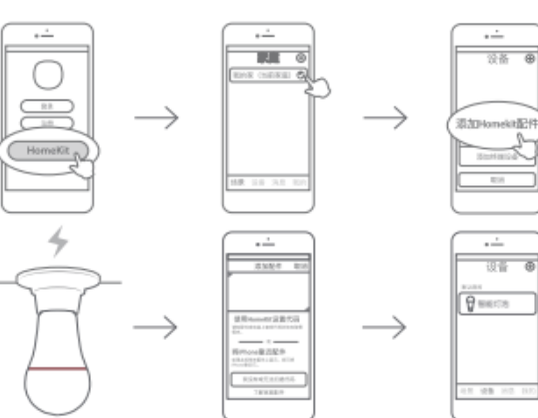


1. 启动小燕在家 App，登录进入；
2. 点击进入“添加设备”页面；
3. 接通灯电源；
4. 约10秒后 App 上显示找到新设备。
5. 尚未加入网络的 ZigBee 模式智能灯泡，每30秒左右会自动尝试加入网络。如入网成功，智能灯泡会慢速闪烁，否则会快速闪烁。

* 如未自动发现设备，请安装第9页或第10页说明重置设备。

4

添加蓝牙模式设备



1. 启动小燕在家 App，进入 HomeKit 模式；
2. 在家庭页，选中准备添加设备的家庭；
3. 切换至设备页，点击添加设备，选择添加 HomeKit 配件；
4. 扫描下一页的二维码并按照向导操作完成设备配置。
5. 如未发现设备，请将灯泡恢复出厂设置后添加。

5



二维码粘贴区域

6

蓝牙/ZigBee 模式功能对比

小燕智能灯泡支持蓝牙或 ZigBee 连接。通过升级固件，可切换连接方式。不同模式差异如下：

	蓝牙	ZigBee
连接方式	Apple HomeKit 直接连接（无需网关）	通过小燕家庭中心连接
无线覆盖距离	单个房间 或者全屋（搭配苹果家庭中枢）	全屋
远程控制支持	需要启用苹果家庭中枢支持	支持
智能音响支持	支持 HomePod	支持大部分主流音箱
自动化支持	HomeKit 自动化	小燕及 HomeKit 自动化
区分方式	连续通断电3次灯以暖色快速闪烁	连续通断电3次灯以冷色快速闪烁

7

蓝牙/ZigBee 模式切换

切换操作具体步骤，可访问：
https://www.xiaoyan.io/blog/posts/switch_ble_zigbee/
或扫右侧二维码了解详情。



切换至蓝牙模式

1. 将 ZigBee 灯泡添加到小燕 App 中；
2. 进入小燕 App (小燕系统模式)；
3. 进入智能灯泡详情页；
4. 点击切换至蓝牙模式；
5. 等发现升级包后执行升级操作。

* 切换至蓝牙模式后，智能灯泡仅可通过 Apple HomeKit 连接，请确认在已有 iPhone 情况下执行本操作。

切换至 ZigBee 模式

1. 将蓝牙灯泡添加到小燕 App 中；
2. 进入小燕 App (HomeKit 模式)；
3. 进入智能灯泡详情页；
4. 点击切换至 ZigBee 模式
5. 等发现升级包后执行升级操作。

* 切换至 ZigBee 模式后，智能灯泡仅可通过小燕家庭中心连接手机，请确认在已有家庭中心后执行本操作。

8



官方微信

联系我们

在线客服：<https://www.xiaoyan.io/service>

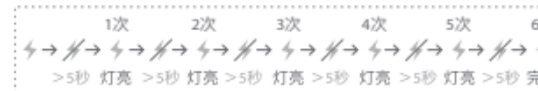
服务电话：400-920-2823

电子邮件：support@xiaoyan.io

上海小燕科技有限公司

上海市浦东新区盛夏路666号E幢5楼

恢复出厂设置-通过通断电

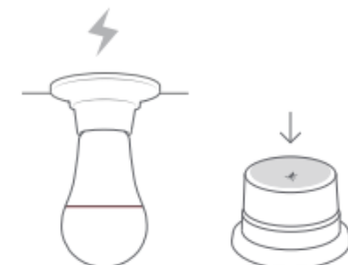


1. 连续开关智能灯泡的电源6次（每次通电后在2秒内断电），灯泡将慢速闪烁；
2. 智能灯泡为蓝牙模式时，闪烁过程为暖光；为ZigBee模式时，闪烁过程为冷光；
3. 智能灯泡的配网信息被清除，可重新添加。

ZigBee 模式指示灯说明

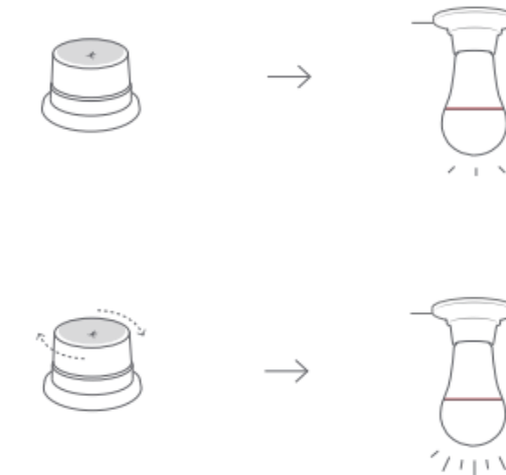
尚未加入网络的 ZigBee 模式智能灯泡，每30秒左右会自动尝试加入网络。如入网成功，智能灯泡会慢速闪烁，否则会快速闪烁。

恢复出厂设置-通过旋钮开关



1. 将旋钮靠近要复位的智能灯泡；
2. 快速按旋钮按键6次，第6次长按5秒，直到灯泡开始闪烁；
3. 保持按住按键5秒，直至灯泡快速闪烁；
4. 智能灯泡的配网信息被清除，可重新添加。

联动功能推荐



旋钮控灯泡调节亮度。

参数规格

产品型号：LB001
 产品尺寸：E27 Φ60x125mm
 产品重量：63g
 工作温度：-10-50°C
 工作湿度：10-90%
 输入电压：110-240V~
 最大功率：5W
 色温范围：2700-6500k
 显色度：大于90
 流明值：600流明
 执行标准：GB7000.1, GB7000.22, GB/T 17743

注意事项一

1. 请勿将产品浸泡或清洗；
2. 请将产品远离火源、高温等极端环境；
3. 产品售后服务仅限于中国大陆地区。

注意事项二

小燕科技保留更新说明书内容的权利，内容以最新版本为准。

电子信息产品有害物质申明

有害物质	零部件	
	电路板	附件
铅 (Pb)	×	×
汞 (Hg)	○	○
镉 (Cd)	○	○
六价铬 (Cr,VI)	○	○
多溴联苯 (PBB)	○	○
多溴二苯醚 (PBDE)	○	○

○：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某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572-2011 规定的限量要求。



质保卡

智能灯座三包凭证

根据《中华人民共和国消费者权益法》、《中华人民共和国产品质量法》对小燕智能灯泡实行的售后服务内容如下：

1. 自您签收之日起15日内，本产品出现质保卡所列任何故障情况，经由小燕科技售后服务中心检测确定，可享受免费退货或换货服务；
2. 自您签收之日起24个月内，本产品出现质保卡所列任何故障情况，经由小燕科技售后服务中心检测确定，可享受免费维修或换货服务。

故障情况

1. 由产品材料、结构及运输过程碰撞导致产品表面破损或开裂；
2. 按键或者指示灯失效；
3. 无线联网通讯功能失效。

非保修情况

1. 超过产品三包有效期限；
2. 未经本公司授权的维修所致损坏；
3. 不正确地使用非本产品配件，误用、滥用或撕毁、涂改防伪标记；
4. 因不可抗力造成的其他损坏。



小燕智能灯泡
使用说明书

