

## 产品参数

产品尺寸: 59mm \* 34mm \* 23mm

开关类型: 零火线开关

外观材质: 阻燃PVC

工作电压: AC220V ± 15%

额定功率: 容性和感性电器 (LED灯) 功率: < 800W

阻性电器 (日光灯、白炽灯) 功率: < 2000W

无线频率: 2.4GHz

功 率: < 0.09W

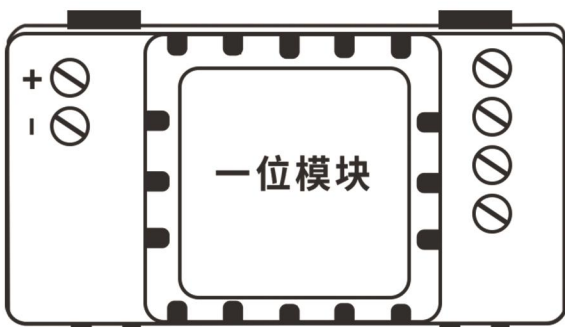
使用寿命: > 10 万次+

工作环境: 温度: -20 - 60°C

湿度: < 80%

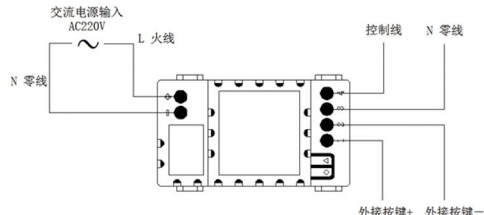
控制方式: 重力遥控器控制、智能手机APP、场景控制、面板开关

## 一位模块说明书 ONE WAY MODULE



## 模块接线方法

接线方法 (请按产品上实物标识接线)



## APP对码

1. 打开app，在连接多功能网关的情况下（设备页里有多功能网关存在），在APP设备界面上点击右上方“+”添加设备；
2. 在“添加设备”界面，点击“一位模块”，进入主设备页；
3. 选择主设备后会进入“配置一位模块”界面；
4. 在连接一位模块的开关按键上连续开关动作四次，等待几次；
5. 添加成功后会出现“连接成功”界面，点击确定返回。

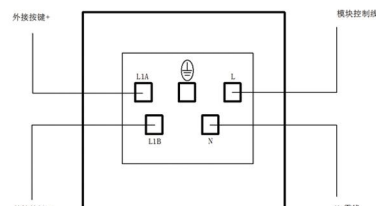
## 产品保修

在正常使用本产品的情况下,由原材料或生产过程中造成质量问题自购买之日起一年内免费维修。由于用户不按产品说明书要求,安装、拆卸或不正确使用而造成的损失本公司可提供维修,但收取适当服务费及材料费。

- 产品提供半年包换(人为损坏除外),一年保修,终身维护。
- 购买之日起一年内,在正常使用情况下(本公司授权的技术人员判定),对损坏或发生故障的免费维修。
- 保修期间内有非我司授权服务者拆修,未按产品使用说明书的要求使用、维护、安装造成的损害、意外事件或天灾等原因引起故障的产品不属于保障范围。
- 产品使用过程中的正常磨损、脱色和损坏、以及因为消费者自身网络原因无法使用的,不在保修范围内。
- 凭购买凭证到我司或当地经销商处维修或更换。
- 本公司保留对此保修卡内容的解释权。

## 一位模块操作步骤

1. 对于模块本身机械按键，每按一下次按键，灯光开关状态切换一次。
2. 如果需要外接按键，按键必须是无任何电气性能的机械按键，其操作等同于模块本身机械按键操作。例如把模块应用于带开关功能的五孔插座，当开关与五孔插座是完成独立时，模块可以连接上去使用控制，否则，模块将会被烧坏。



带独立开关五孔插座接法