

## 2.4GHz 无线调光器 (RGB+CCT)

型号: PUSH2

### 产品特点

调光器与 PUSH 开关的简便连接方式, 无需繁琐的安装步骤。轻松与已有的 MiBoxer / Mi-Light 2.4G 系列灯具实现无线调光。控制距离 30 米, 支持控制多个 MiBoxer / Mi-Light 2.4G 系列灯具, 支持通过 PUSH 开关控制灯光的颜色、色温、亮度和开关。

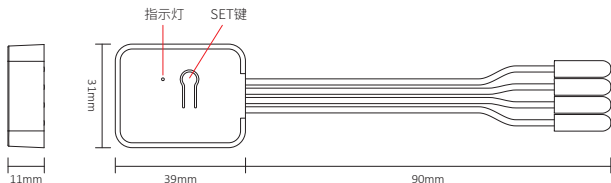
- CR2032 电池供电
- 免布线, 轻松实现 PUSH 开关无线控制灯光的颜色、色温、亮度和开关
- 兼容 MiBoxer / Mi-Light 2.4G 系列灯具
- 采用 2.4G RF 无线传输技术, 控制距离 30 米
- 支持 3 组独立控制, 灯具数量无限制
- 支持 4096 级平滑调光, 最低亮度 0.1%
- 调光范围 0.1%-100%



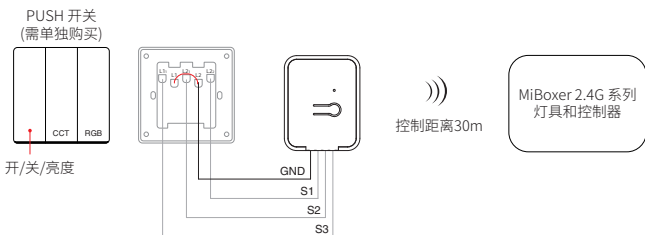
### 产品参数

产品名称:	2.4GHz 无线调光 (RGB+CCT)
型号:	PUSH2
输入电压:	3V (CR2032*1PCS)
发射功率:	6dBm
RF:	2.4GHz
控制距离:	30m
防水等级:	IP20
工作温度:	-10~40°C
待机功耗:	<3μA

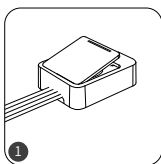
调光等级:	4096级
调光范围:	0.1%-100%
EMC标准 (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
安全标准 (LVD):	EN 61347-1:2015+A1:2018 EN 61347-2-11:2001+A1:2019
无线电设备 (RED):	ETSI EN 300 440 V2.2.1
认证:	CE, EMC, LVD, RED



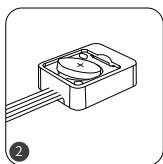
## 连接示意图



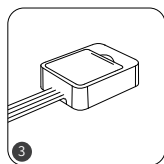
## 安装电池



打开电池盖

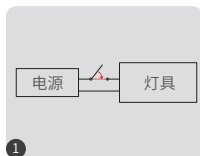


安装CR2032电池  
(电池需另行购买)

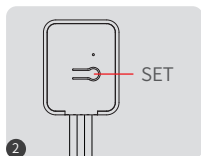


盖好电池盖

## 对码说明



断电, 10秒后再上电



在3秒内短按“SET”键3次。

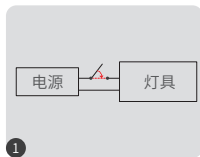


灯光慢闪 3 次, 表示对码成功。

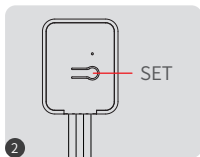


如果灯光无慢闪, 则对码失败, 请重新执行上述步骤。  
(注意: 已对码的灯具不能再次对码)。

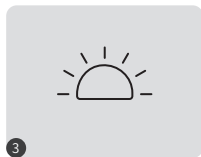
## 清码说明



断电, 10秒后再上电



在3秒内短按“SET”键5次。



灯光快闪 10 次, 表示清码成功。



如果灯光无快闪, 则清码失败, 请重新执行上述步骤。

(注意: 没有对码的灯具, 不需要清码)。

## 调光控制

### 开/关/亮度

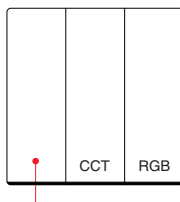
短按开/关灯, 长按调灯光亮度。

### CCT

短按切换到白光, 长按调色温。

### RGB

短按切换到彩光, 长按调灯光颜色。



开/关/亮度

## 注意事项

1. 请勿长期在潮湿、高温环境下使用。长期不用时, 请取出电池, 储存在干燥、无静电的环境中。
2. 请勿在大范围金属或附近有强电磁波的环境内使用, 否则会严重影响控制距离。



Made in China