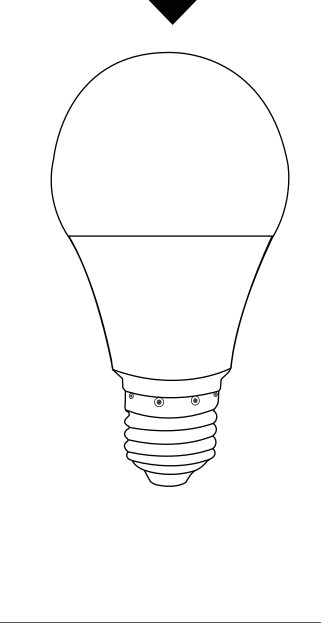
# 使用说明书

# YH-GL400智能球泡灯



### 1.3 工作温度: -10℃~70℃ 1.4 工作湿度: 0%~90%

2.功能描述

作。

. 网关

1.产品参数

1.5 配套智能网关设备使用

1.1 工作电压: AC100V~250V

3.手机系统操作方法:

1.2 待机功耗: <0.2W

本产品需配套智能网关设备使用,可通过手机远程或局域网控制LED 灯的开关、调节灯光的亮度,颜色,变化模式,添加定时任务等操

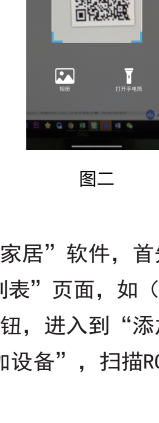
一、添加步骤(添加过程中确保智能网关设备在线)

所挂中控



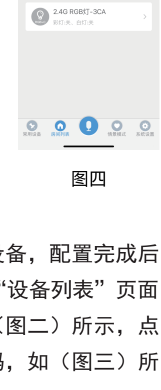
示。

备,如(图四)所示。





2.4G RGB灯



. 网关

注: 1、本产品需与智能网关设备配套使用,智能网关设备具 体配置和操作过程请参考相应的操作说明。 2、添加设备过程中如果扫描二维码不成功,也可手工输入设备铭牌 上的SN串号:XXXXXXXXXXXXXXX,和附加码:XXX,设备名称和位置,完 成设备添加。

3、如果账号下有多个智能网关设备,添加设备时可以点击 "WiFi 设

4、联网指示图标显示灰色,表示设备不在线;联网指示图标显示绿

备"栏,选择添加设备要绑定的智能网关。

色,表示设备在线,可以对设备进行操作。

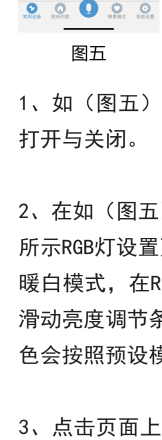
2、二维码扫描成功后进入到添加设备页面并自动获取设备信息,点

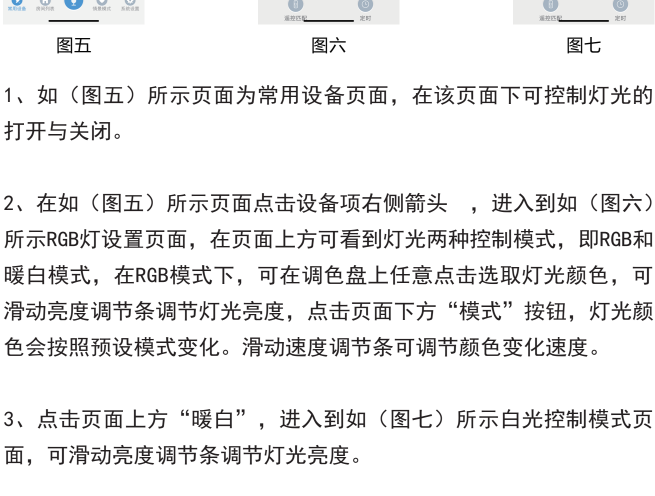
击"添加"按钮完成设备添加。返回到设备列表即可看到新添加的设

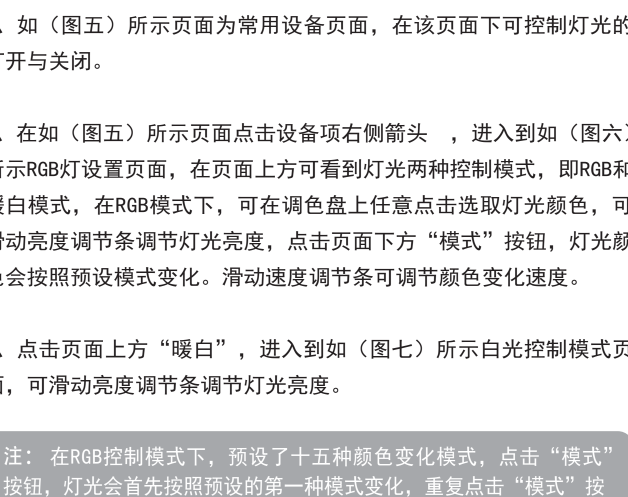
灯光调节

2.4G RGB灯-3CA 彩灯:开、白灯:关

二、基本操作







18:01 暖白:开 彩灯:关

图十一

仅一次

图七

(1) 灯光颜色按色环顺时针渐变 (2) 灯光颜色按色环逆时针渐变 (3) 灯光颜色按绿-黄-红-紫-蓝-浅蓝-绿颜色顺序闪烁

(4) 灯光颜色按红-黄-绿-浅蓝-蓝-紫-红颜色顺序闪烁

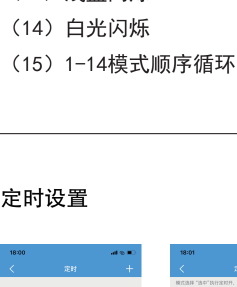
(5) 灯光颜色按绿-紫-黄-蓝-红-浅蓝-绿顺序闪烁

(6)灯光颜色按蓝-黄-紫-绿-浅蓝-红-蓝顺序闪烁

(7) 灯光颜色按红-绿-蓝-黄-紫-浅蓝-白-红爆闪

钮, 十五种颜色变化模式, 会顺序循环执行。

15种变化模式如下:



保存定时设置。

回家模式

氰 离家模式

睡眠模式

0

图十二

(q)

(q)

(q)

(图十四)所示选择设备页面。

(8) 红色闪烁

(9) 绿色闪烁

(10) 蓝色闪烁

(11) 黄色闪烁

(12) 紫色闪烁

(13) 浅蓝闪烁







图十三

1、点击"定时"按钮,进入到定时任务列表页面,如(图八)所示,

2、点击页面上"RGB",页面显示如(图九)所示,设置灯光的开关、

颜色或模式,调节灯光亮度;或点击"暖白",在如(图十)所示页

点击右上角"+"按钮,进入到定时设置页面,如(图九)所示。



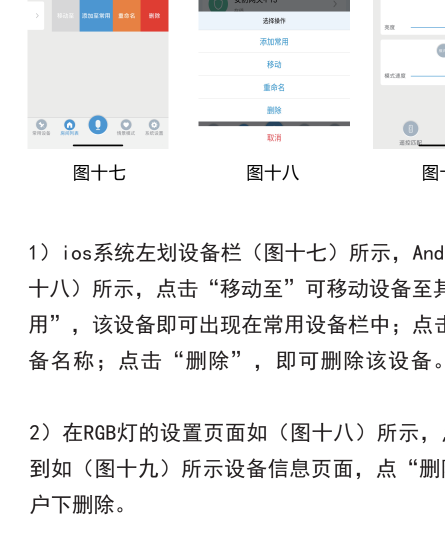
2) 点击要添加到情景里的设备项,进入到如(图十五)所示情景设备 设定页面,点 "RGB",页面显示如(图十五)所示,设置灯光的开关、 颜色或模式,调节灯光亮度;或点击"暖白",在如(图十六)所 示页面设置灯光的开关,灯光亮度,点击"存储"。

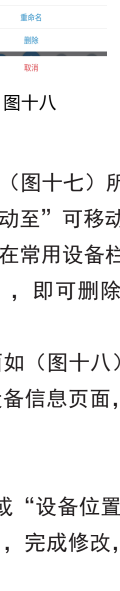
图十六

图十五

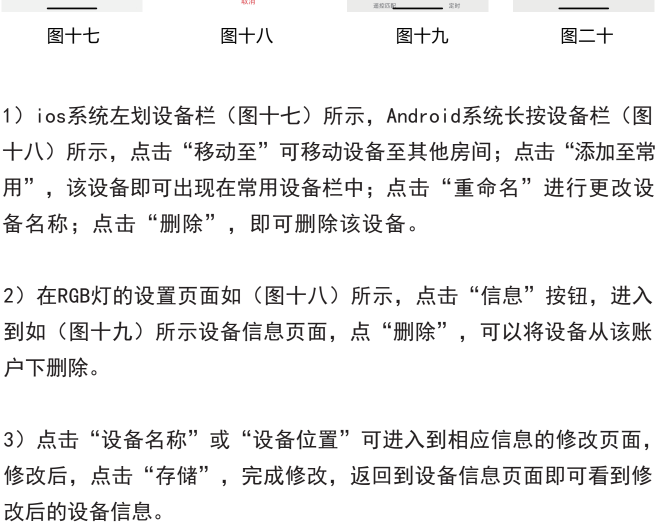
### 取消

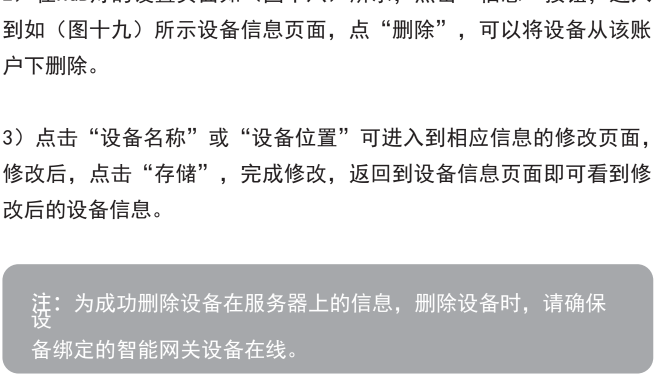
三、修改设备信息及删除设备





添加常用 移动





2.4G RGB灯-3CA SN: 0C5253010203CA

SN: 00C8C2C612A23A

图二十

所挂中控

设备所在房间

网关

- 备绑定的智能网关设备在线。

# 注意事项:

5. 需配套智能网关设备使用

改后的设备信息。

1. 手机操作系统支持: Android 2.2以上、IOS 6.1以上; 2. 删除从设备时务必保证其绑定的智能网关设备通电且在线; 3. 智能网关设备距离无线路由器的直线距离最好不要超过10m;

4. 从设备离智能网关设备的直线距离最好不要超过10m。