

10键RF 遥控器

型号: R1/R2/RU4/RU8

1,4,8区调光 / 10键 / 遥控距离30米 / CR2032纽扣电池供电 / 磁吸背托



R1
单区调光



R2
单区色温



RU4
四区调光



RU8
八区调光

CE RoHS LVD RED

特点

- 用于单色或双色温LED控制器。
- 每个遥控器可配对1个或多个LED控制器。
- CR2032纽扣电池供电。
- 操作时有LED灯状态指示。
- 背面含磁铁，可吸附在遥控器背托上或其它金属表面上。

技术参数

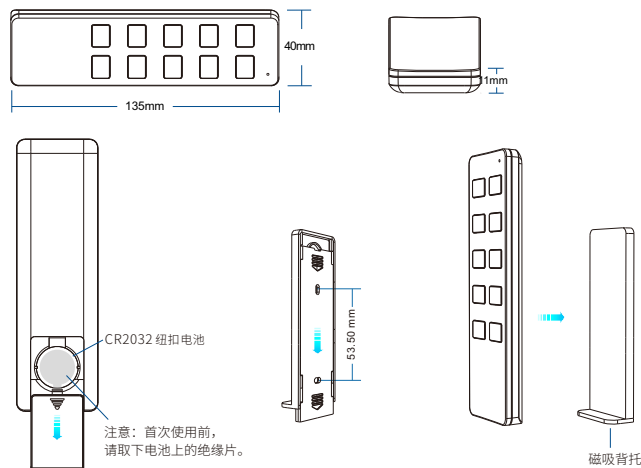
输入和输出	
输出信号	RF(2.4GHz)
工作电压	3VDC(CR2032)
工作电流	<5mA
待机电流	<2μA
待机时间	2年
遥控距离	30m(空旷无障碍)

质保	
质保	5年

安全和EMC	
EMC标准(EMC)	EN301 489,EN 62479
安全标准(LVD)	EN60950
无线设备(RED)	EN300 328
认证	CE,EMC,LVD,RED

环境	
工作温度	Ta:-30°C ~ +55 °C
外壳最高温度	Tc:+60 °C
IP等级	IP20

机械结构与安装



可以选择三种方式固定遥控器：

- 1: 将遥控器直接吸附在任何金属表面上。
- 2: 用两个螺丝将遥控器背托固定在墙上。
- 3: 用3M胶将遥控器背托固定在墙上。

配对遥控器

用户可以选择两种配对/删除方式：

使用配对键

配对：

短按配对键，立即短按单区遥控器上的开/关键或多区遥控器上的分区键。
LED指示灯快闪表示配对成功。

删除：

按住配对键5秒，删除所有配对，
LED指示灯快闪表示所有配对的遥控器已全部删除。

使用上电配对

配对：

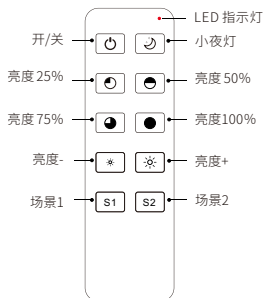
控制器上电时刻，立即短按单区遥控器上的开/关键或多区遥控器上的分区键，快速按3次。
灯闪烁3次表示配对成功。

删除：

控制器上电时刻，立即短按单区遥控器上的开/关键或多区遥控器上的分区键，快速按5次。
灯闪烁5次表示所有配对的遥控器已全部删除。

按键功能

● R1 单区调光遥控器



LED 指示灯

开/关

亮度+/-:
短按10级,
长按1-6s连续256级调节。

场景1/2:
亮度记忆。
短按调出场景,
长按2s将当前亮度保存到场景中。
保存OK, LED指示灯长亮2s。

小夜灯

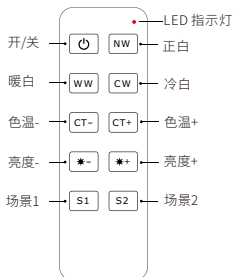
亮度50%

亮度100%

亮度+

场景2

● R2 单区色温遥控器



LED 指示灯

开/关

色温+/-:
短按11级, 长按1-6s连续256级调节。

亮度+/-:
短按10级, 长按1-6s连续256级调节。

场景1/2:
短按调出场景,
长按2s将当前颜色保存到场景中。
保存OK, LED指示灯长亮2s。

正白

暖白

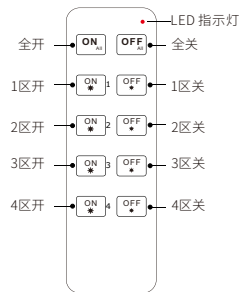
冷白

色温+

亮度+

场景2

● RU4 四区调光遥控器



LED 指示灯

全开

全关

1-4区开:
短按开启分区灯光,
长按1-6s亮度连续增加。

1-4区关:
短按关闭分区灯光,
长按1-6s亮度连续降低。

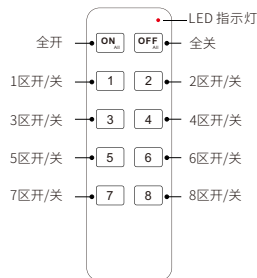
1区关

2区关

3区关

4区关

● RU8 八区调光遥控器



LED 指示灯

全开

全关

1-8区开:
短按开启/关闭分区灯光,
长按1-6s连续增加或减少亮度,
每次长按松开时自动改变调节方向。

2区开/关

4区开/关

6区开/关

8区开/关

安全信息

1. 在开始安装之前, 请仔细阅读所有说明。
2. 安装电池时, 注意电池的正极和负极。
长时间不使用遥控器, 请取出电池。
当遥控距离变小或遥控频繁失效时, 请及时更换电池。
3. 如果接收器没有反应, 请重新配对遥控器。
4. 轻拿轻放, 避免跌落。
5. 仅限室内和干燥环境使用。