

# 10鍵RF 遙控器

型號: R1/R2/RU4/RU8

1,4,8區調光 / 10鍵 / 遙控距離30米 / CR2032鈕扣電池供電 / 磁吸背托



R1  
單區調光



R2  
單區色溫



RU4  
四區調光



RU8  
八區調光

CE RoHS LVD RED

## 特點

- 用於單色或雙色溫LED控制器。
- 每個遙控器可配對1個或多個LED控制器。
- CR2032鈕扣電池供電。
- 操作時有LED燈狀態指示。
- 背面含磁鐵，可吸附在遙控器背托上或其他金屬表面上。

## 技術參數

輸入和輸出	
輸出信號	RF(2.4GHz)
工作電壓	3VDC(CR2032)
工作電流	<5mA
待機電流	<2μA
待機時間	2年
遙控距離	30m(空曠無障礙)

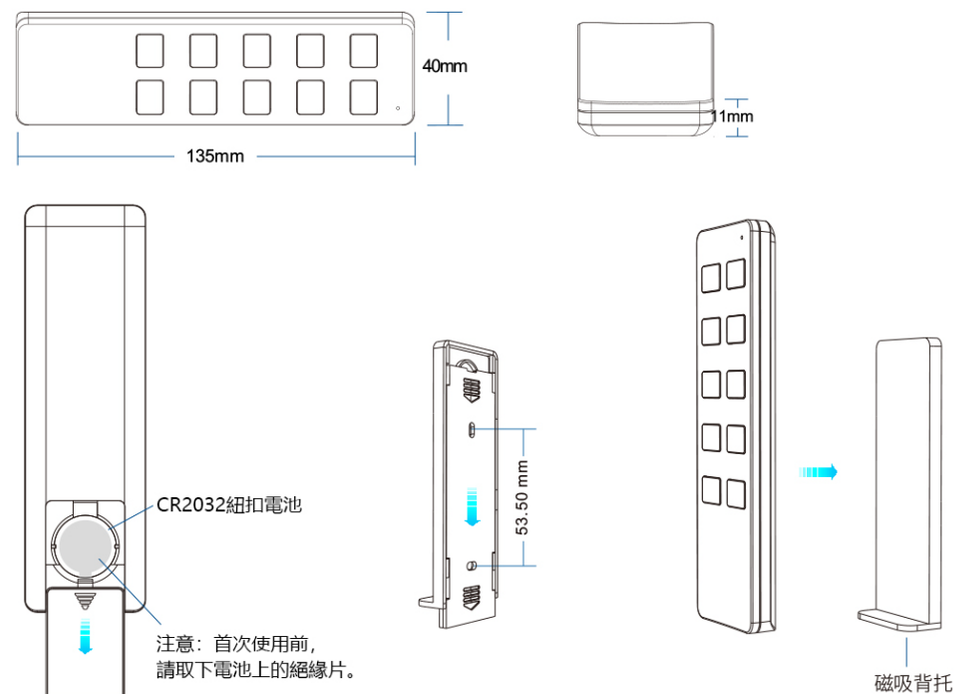
質保	
質保	5年

安全和EMC	
EMC標準(EMC)	EN301 489,EN 62479
安全標準(LVD)	EN60950
無線電設備(RED)	EN300 328
認證	CE,EMC,LVD,RED

環境	
工作溫度	Ta:-30 °C ~+55 °C
外殼最高溫度	Tc:+85 °C
IP 等級	IP20

## 機械結構與安裝



可以選擇三種方式固定遙控器：

- 1: 將遙控器直接吸附在任何金屬表面上。
- 2: 用兩個螺絲將遙控器背托固定在牆上。
- 3: 用3M膠將遙控器背托固定在牆上。

## 配對遙控器

用戶可以選擇兩種配對/刪除方式：

### 使用配對鍵

**配對：**  
短按配對鍵，立即短按單區遙控器上的開/關鍵或多區遙控器上的分去鍵。  
LED指示燈快閃表示配對成功。

**刪除：**  
按住配對鍵5秒，刪除所有配對，  
LED指示燈快閃表示所有配對的遙控器已全部刪除。

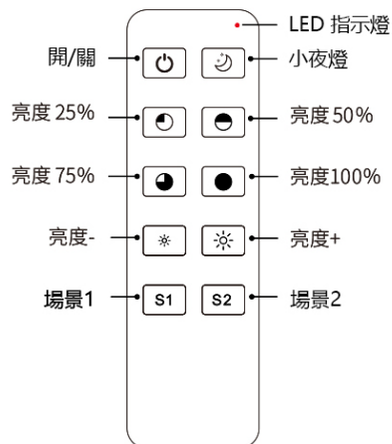
### 使用上電配對

**配對：**  
控制器上電時刻，立即短按單區遙控器上的開/關鍵或多區遙控器上的分區鍵，快速按3次。  
燈閃爍3次表示配對成功。

**刪除：**  
控制器上電時刻，立即短按單區遙控器上的開/關鍵或多區遙控器上的分區鍵，快速按5次。  
燈閃爍5次表示所有配對的遙控器已全部刪除。

## 按鍵功能

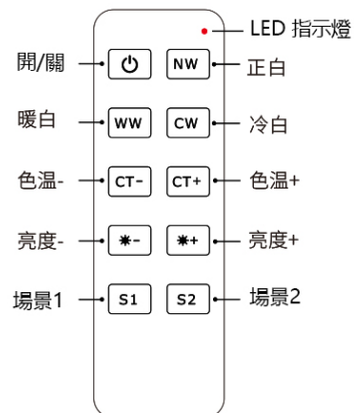
### ● R1 單區調光遙控器



亮度 +/-:  
短按 10 級,  
長按 1-6s 連續 256 級調節。

場景 1/2:  
亮度記憶。  
短按調出場景,  
長按 2s 將當前亮度保存到場景中。  
保存 OK, LED 指示燈長亮 2s。

### ● R2 單區色溫遙控器

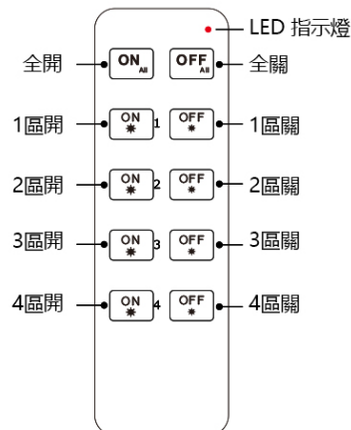


色溫 +/-:  
短按 11 級, 長按 1-6s 連續 256 級調節。

亮度 +/-:  
短按 10 級, 長按 1-6s 連續 256 級調節。

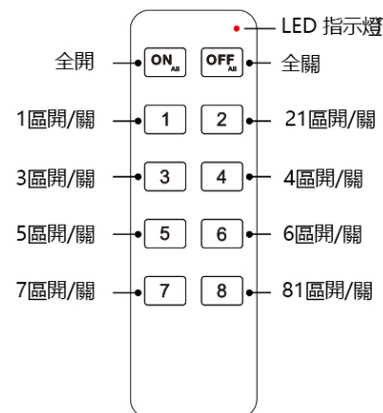
場景 1/2:  
短按調出場景,  
長按 2s 將當前顏色保存到場景中。  
保存 OK, LED 指示燈長亮 2s。

### ● RU4 四區調光遙控器



全開: 打開所有 4 區燈光。  
全關: 關閉所有 4 區燈光。  
1-4 區開:  
短按開啟分區燈光,  
長按 1-6s 亮度連續增加。  
1-4 區關:  
短按關閉分區燈光,  
長按 1-6s 亮度連續降低。

### ● RU8 八區調光遙控器



全開: 打開所有 8 區燈光。  
全關: 關閉所有 8 區燈光。  
1-8 區開/關:  
短按開啟/關閉分區燈光,  
長按 1-6s 連續增加或減少亮度,  
每次長按鬆開時自動改變調節方向。

## 安全信息

1. 在開始安裝之前, 請仔細閱讀所有說明。
2. 安裝電池時, 注意電池的正極和負極。  
長一段時間不使用遙控器, 請取出電池。  
當遙控器距離變小或遙控頻繁失效時, 請及時更換電池。
3. 如果接收器沒有反應, 請重新配對遙控器。
4. 輕拿輕放, 避免跌落。
5. 僅限室內和乾燥環境使用。