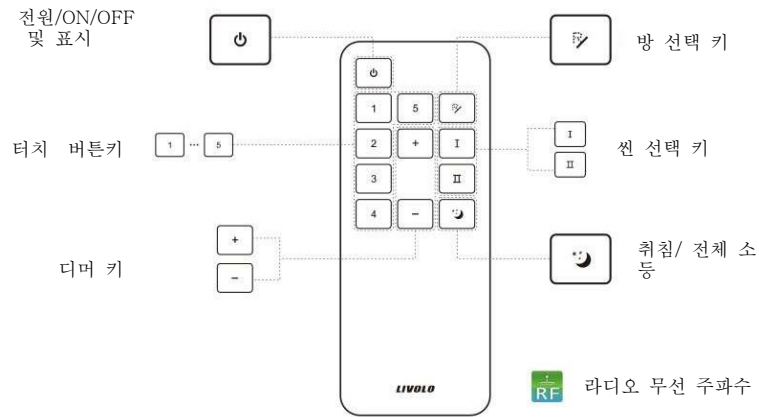


# 타입: WRC91.R400/4L410 .

리모컨 규격



리모컨 기능 키



## L410 리모컨 특성

- 방 2개 설정
- 10회로 제어
- 4 쉼 옵션(기본 2 쉼)
- 2 개의 디머 제어

### 전원 스위치 및 표시등

기능

1. 전원 ON/OFF : 길게 누르면 전등이 켜져있을 때는 취침 모드로 꺼져있을 때는 반대로 켜진다.
2. 동작 표시: 버튼에 손가락을 대면 적색불이 깜박인다.



### 터치용 버튼

1. 5개의 버튼은 스위치와 매칭이 정상적으로 되었을 경우 5개 전등 회로를 각기 제어 할 수 있다. 여기서 5번 버튼은 디머기능으로 매칭할 수 있다.
2. 동작 표시: 버튼에 손가락을 대면 적색불이 깜박인다.

### 전체 소등

이 버튼을 1초간 누르면 모든 전등이 꺼진다.

### 디머 기능

1. 매칭이 잘 되었을 경우[ + ] 버튼은 밝게올리기 이며 [-]는 어둡게내리기를 의미한다.
2. 매칭메모리가 완전히 삭제시에는 작동이 불가능하다.

### 쉼 설정

1. 버튼 [I] 또는 [II]을 1초간 누르면 쉼을 설정할 수 있다.



### 방 설정

1. 방1 :/R 후광(Backlite) 켜짐  
방2 :/R 후광 꺼짐  
방 2개용 버튼과 1-5번 버튼은 독립적으로 제어한다. 각버튼은 10개의 전등회로와 최대 4개의 쉼을 제어할 수 있다.



1. 리모컨 매칭(동기화 작업)



우선 방을 선택한다  
2개의 옵션으로  
방1 R/ 백라이트 ON  
방2 R/ 백라이트 OFF

①

2. 썸 매칭



우선 방을 선택한다  
2개의 옵션으로  
방1 R/ 백라이트 ON  
방2 R/ 백라이트 OFF

①

해당스위치 버튼을  
5초간 누른다  
스위치에서 [띠]  
소리가 나면 손가락을  
뺀다

②



아무버튼이나 5초간  
누른다.  
스위치에서 [띠]  
소리가 나면 손가락을  
뺀다

②



매칭 방법(



리모컨 버튼을 누른다  
(예로 1번 버튼)  
스위치에서 [띠]소리가  
나면 매칭에 성공  
한 것이다.

③



스위치의 링을 눌러  
원하는 썸을 설정한다.

③



썸버튼을 1초간 누르고  
있으면 [띠]하는  
소리가 들리면 매칭에  
성공한 것이다.

④

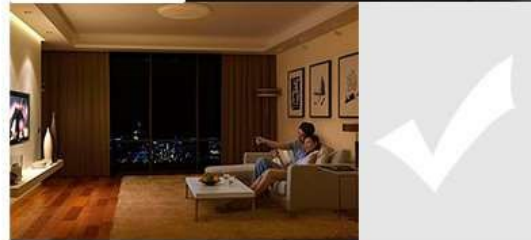


참고 사항

- 매칭된 메모리를 완전히 삭제하기 위하여는 위의 2-3 공정을 반복하면 되는데 [띠]하는 소리가 2회 들리면 매칭메모리를 삭제에 성공한 것이다.
- 방번호 와 해당 버튼을 잘 기억하기 바랍니다.

주의 사항

- 스위치에 회로에 용량 이상의 리모컨 코드를 설정하지 마세요. 용량이 초과될 경우 이전 메모리가 자동으로 삭제되고 대처됩니다.
- 스위치에 썸의 용량을 초과하여 설정하지 마세요 용량이 초과될 경우 이전 메모리가 자동으로 삭제되고 대처됩니다.
- 스위치의 아무키나 10초 이상누르고 있으며 [띠]하는 소리가 2번 들리는데 이는 모든 메모리가 삭제된 것입니다.
- 키를 적어도 2초 이내에 너무 반복적으로 자주누르지 마세요.
- 리모컨 수신 거리가 짧아지는 것 같으면 전전지를 교체해 주세요. 건전지가 약하면 거리가 짧아집니다.
- 장기간 사용하지 않을 경우에는 건전지를 제거해 주세요.
- 건전지는 AAA 형 2개입니다.



참고 사항

- 썸버튼을 새로운 썸을 추가(II)하고 싶으면 위의 공정을 반복하시면 됩니다.
- 썸을 완전히 삭제하고 싶으면 위 4번 공정을 반복하시면 [띠] 소리가 2회 나면 메모리 삭제에 성공한 것이다.
- 방번호 와 해당 썸 버튼을 잘 기억하기 바랍니다.

	일체형 스위치		분리형스위치	기타
	1 way	2 way	4 Gang	
리모컨설정	4	4	3	8
썸 설정	8	1	3	8