



Telecomandă Sunrise 2.4G (Temperatura de culoare)

Nr. model: S1B+ / S1W+

## Caracteristici

Acest produs adoptă frecvența de 2,4 GHz, utilizată la nivel mondial, metoda de control GFSK, cu caracteristici de consum redus de energie, transmisie la distanță lungă, anti-interferențe puternice și rată de comunicare rapidă. Poate controla temperatura de culoare și luminozitatea prin controlle-le Mi-Light / MiBoxer 2.4GHz.

## Specificații ale produsului

Nr. model: S1B+ / S1W+

Tensiune de funcționare: 3V (2 baterii AAA)

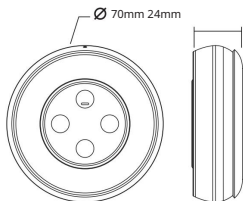
Putere de transmisie: 6dBm

Consum de energie în standby: 20μA

Frecvența de transmisie: 2400-2483,5 MHz

Metodă de modulație: GFSK

Distanță de control: 30 m



## Instalați bateria pentru telecomandă

Notă: 2 baterii AAA trebuie cumpărate separat.

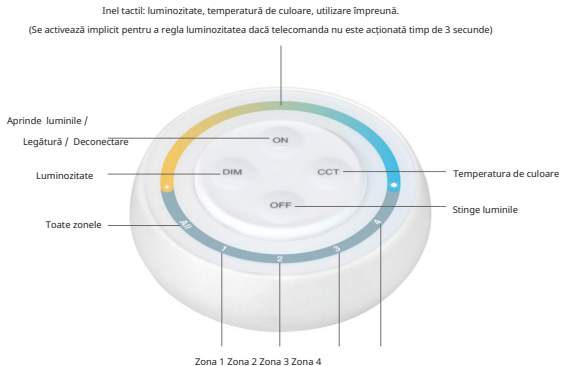


1. Deschideți capul bateriilor din spatele telecomenzii.



2. Instalați corect bateria și închideți capul bateriei.

## Diagrama butoanelor



- **Toate zonele**

Tasta principală de grup, odată selectată, poate controla toate luminile conectate.

- **Zone 1-4**

Odată selectată tasta de grup, aceasta poate controla luminile conectate din grupul corespunzător.


- **Ajustați temperatura culorii**

Apăsare scurtă (CCT) o dată, apoi atingeți

 pentru a regla temperatura culorii

- **Ajustați luminozitatea**

Apăsați scurt tasta (DIM) o dată, apoi atingeți

 pentru a regla luminozitatea.

## Instrucțiuni de conectare a controller-ului

Puteți controla luminile după ce conectați telecomanda la controller.

### Instrucțiuni de conectare a codului



Zona 1

- 1 Faceți clic pe butonul Zonei pe care doriți să o asociați (de exemplu, Zona-1)



- 2 Stingeți lumina după 10 secunde, apoi aprindeți-o din nou.



- 3 Apăsăți scurt butonul de 3 ori în decurs de 3 secunde când lumina este aprinsă.



- 4 Dacă luminile clipeșc lent de 3 ori, înseamnă că conectarea s-a efectuat cu succes.



Conectarea a eșuat dacă lumina nu clipește lent. Vă rugăm să urmați din nou pașii de mai sus. (Notă: Luminile conectate nu se mai pot conecta din nou)

### Instrucțiuni de deconectare a controller-ului



Zona 1

- 1 Faceți clic pe butonul Zonă pe care doriți să le asociați (de exemplu, Zona 1)



- 2 Stingeți lumina după 10 secunde, apoi aprindeți-o din nou.



- 3 Apăsăți scurt butonul de 5 ori în decurs de 3 secunde când lumina este aprinsă.



- 4 Dacă luminile clipeșc rapid de 10 ori, înseamnă că deconectarea s-a efectuat cu succes.

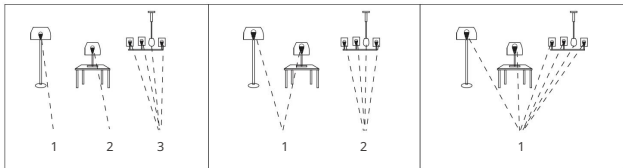


Deconectarea a eșuat dacă lumina nu clipește rapid. Vă rugăm să urmați din nou pașii de mai sus. (Notă: Luminile care nu au fost conectate nu necesită deconectare)

## Instrucțiuni de control al grupului

Conectați luminile la diferite zone pentru un control flexibil al iluminării în fiecare zonă.

Metoda de control al zonei: Apăsați tasta zonei (de exemplu, Zona 1) și apoi reglați reglarea intensității luminoase. Iată câteva exemple de control al zonei.



### Atenție:

1. În fiecare zonă se pot adăuga nenumărate lumini.
2. O singură lumină poate fi asociată cu o subzonă de la orice telecomandă.

### Atenție

1. Această telecomandă este compatibilă doar cu seria de produse Mi-Light /Miboxer 2.4GHz. Vă rugăm să consultați instrucțiunile pentru a verifica compatibilitatea.
2. În timpul utilizării telecomenzii, dacă ledul indicat clipește rapid, vă rugăm să schimbați bateria.  
timp. Vă rugăm să nu utilizați baterii de calitate slabă pentru a evita scurgerea lichidului din baterie care ar putea deteriora la distanță.
3. Telecomanda este un dispozitiv electronic precis, nu o utilizați în zone cu umiditate ridicată sau temperaturi ridicate, scoateți-o bateria și păstrați-o într-un mediu uscat sau fără electricitate statică.
4. Vă rugăm să nu utilizați telecomanda în zone cu metale cu rază largă de acțiune sau unde electromagnetice puternice.  
altfel, va afecta grav distanța de control.



Fabricat în China