



2,4 g Sonnenaufgang Fernbedienung (Farbtemperatur)

Modell Nr: S1B+ / S1W+

Funktionen

Dieses Produkt übernimmt die weltweit verwendete 2,4-GHz-Frequenz, die GFSK-Steuerungsmethode, mit Merkmalen wie geringer Stromverbrauch, Übertragung über große Entfernungen, starke Entstörung und schnelle Kommunikationsrate. Es kann die Farbtemperatur und Helligkeit von MI-Light / Miboxer 2,4G intelligentem Licht steuern.

Produktspezifikationen

Modell: S1B+ / S1W+

Betriebsspannung: 3V (2 x AAA-Batterien)

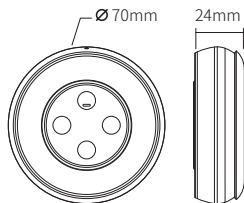
Sendeleistung: 6dBm

Standby-Stromverbrauch: 20 μ A

Sendefrequenz: 2400-2483,5MHz

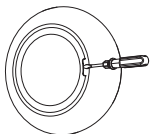
Modulationsart: GFSK

Steuerdistanz: 30m

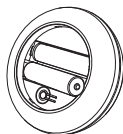


Installieren Sie die Batterie für die Fernbedienung

Hinweis: 2 * AAA-Batterie muss separat gekauft werden



1. Öffnen Sie die Batterieabdeckung hinter der Fernbedienung.

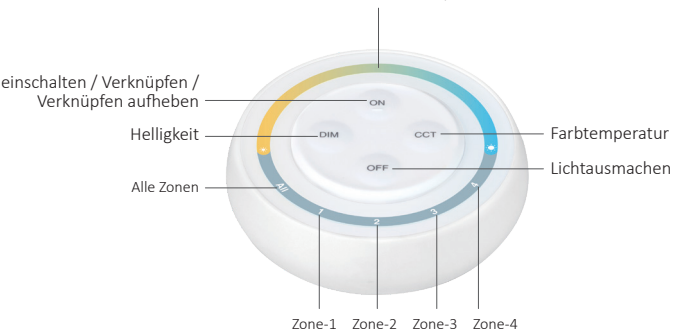


2. Legen Sie die Batterie richtig ein und schließen Sie die Batterieabdeckung.

Schaltflächendiagramm

Berührungsring: Helligkeit, Farbtemperatur, zusammen verwenden.

(Die Helligkeit wird standardmäßig angepasst, wenn die Fernbedienung 3 Sekunden lang nicht bedient wird)




• Alle Zonen

Mastergruppentaste, nach Auswahl können alle verbundenen Leuchten gesteuert werden.


• 1-4 Zonen

Gruppentaste, nach Auswahl der Gruppe können die entsprechenden verbundenen Leuchten gesteuert werden.

• Einstellbare Farbtemperatur

Drücken Sie einmal kurz die Taste (CCT), und berühren Sie dann , um die Farbtemperatur einzustellen.

• Einstellbare Helligkeit

Drücken Sie einmal kurz die Taste (DIM), und berühren Sie dann , um die Helligkeit einzustellen.

Anleitung zum Verknüpfen von Code / Aufheben der Verknüpfung des Codes

Sie können die Lichter steuern, nachdem Sie die Fernbedienung mit dem Licht verbunden haben.

Anleitung zum Verknüpfen des Codes



Zone-1

- 1 Klicken Sie auf die Zone-Schaltfläche, die Sie koppeln möchten (z.B. Zone-1)



- 2 Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



- 3 Drücken Sie die Taste "ON" dreimal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



- 4 Die Beleuchtung blinkt dreimal langsam und bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



Die Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht langsam blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut. (Hinweis: Licht, das verknüpft ist, können nicht erneut verknüpft werden)

Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



Zone-1

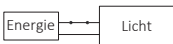
- 1 Klicken Sie auf die Zone-Schaltfläche, die Sie koppeln möchten (z.B. Zone-1)



- 2 Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



- 3 Drücken Sie die Taste "ON" 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



- 4 Die Beleuchtung blinkt 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.

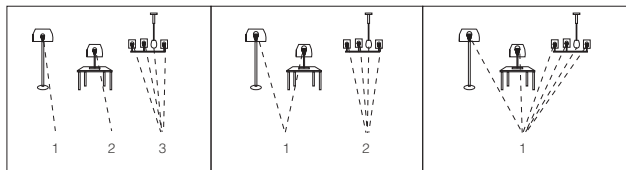


Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut. (Hinweis: Licht haben keine Verknüpfung, die nicht getrennt werden muss)

Gruppensteuerungsanweisung

Verknüpfen Sie die Lampen mit verschiedenen Zonen, um eine flexible Steuerung der Beleuchtung in jeder Zone zu ermöglichen.

Zonensteuerungsmethode: Drücken Sie die Zonentaste (z. B. Zone 1) und stellen Sie dann die Dimmung ein. Hier sind einige Beispiele für die Zonensteuerung.



Achtung:

1. Jeder Zone können unzählige Lichter hinzugefügt werden.
2. Ein Gerät kann nur mit einer der Gruppen derselben Fernbedienung gekoppelt werden.

Achtung

1. Diese Fernbedienung unterstützt nur die Produktserien Mi-Light / Miboxer 2.4G. Bitte lesen Sie die Lichanweisungen, um die Kompatibilität zu überprüfen.
2. Wenn bei der Verwendung der Fernbedienung die angezeigte Lampe schnell blinkt, wechseln Sie bitte rechtzeitig die Batterie. Bitte verwenden Sie keine minderwertigen Batterien, um zu vermeiden, dass Batterieflüssigkeit ausläuft und die Fernbedienung beschädigt wird.
3. Die Fernbedienung ist eine genaue Elektronik, verwenden Sie sie nicht in feuchten oder heißen Umgebungen, entfernen Sie die Batterie und bewahren Sie sie in einer trockenen oder frei von statischer Elektrizität stehenden Umgebung auf.
4. Bitte verwenden Sie die Fernbedienung nicht in einem weitreichenden Metallbereich oder in einem Bereich mit starken elektromagnetischen Wellen, da dies sonst die Kontrollentfernung beeinträchtigt.



In China hergestellt