

Fernbedienung für 4-Zonen-CCT-Drehpanel

Modell Nr.: KOS

Produkteigenschaft

- Helligkeit und Farbtemperatur einstellbar
- Drahtlose 2,4-GHz-Übertragungstechnologie
- Unterstützt die MiBoxer/Mi-Light 2.4G-Serie
- Kontrollentfernung: 30m
- Unterstützt das Zuordnen mehrerer Geräte und kann mehrere Geräte gleichzeitig steuern

Produktname: Fernbedienung für 4-Zonen-CCT-Drehpanel Arbeitstemperatur:

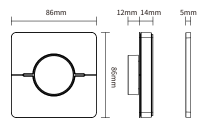
· Einfache Installation, magnetische Befestigung



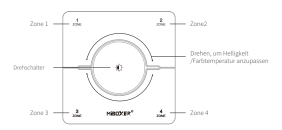
-10~40°C

Product Parameter

Modell:	KOS	EMV-Normen (EMC):	ETSI EN301 489-1 v 2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 v 2.3.2 (2023-01)
Betriebsspannung:	3V(AAA*2PCS)		
Standby-Leistung:	6µА	Sicherheitsnorm (LVD) :	EN 61347-2-11:2001+A1:2019, EN 61347-1:2015+A1:2021.
Sendeleistung:	6dBm	Sichemetishorm (EVD) .	EN 62493:2015 +A1:2022
RF:	2.4GHz RF	Funkausrüstung (RED)	: ETSI EN 300 440 V2.2.1
Modulations methode GFSK		Zertifizierung	CE, EMC, LVD, RED
Kontrolldistanz:	30M		



Indikation





Rotierende Dimmfunktion

Drehknopf kurz drücken: in den Farbtemperaturmodus wechseln, drehen, um die Farbtemperatur anzupassen. (Achtung: Das Gerät verlässt den CCT-Modus, wenn der Benutzer es nicht innerhalb von 3 Sekunden bedient)

Kurzes Drücken: Licht in der Gruppe einschalten Erneut kurz drücken: Licht in Gruppe ausschalten

Installation



Reißen Sie das doppelseitige Klebeband auf der Rückseite der Basis ab

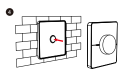


Befestigen Sie die Basis sicher





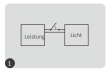
Legen Sie die Batterie ein: 2 * AAA



Die Fernbedienung ist an der Basis magnetisch befestigt

Link/Unlink

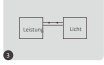
Der Controller muss vor der Verwendung mit der Fernbedienung verbunden werden



Licht für 10 Sekunden ausschalten und wieder einschalten



Drücken Sie 6 Mal kurz die Taste "Zone" Licht für 3 Sekunden an

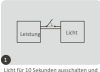


Die Verbindung ist hergestellt, sobald das Licht 3 Mal langsam blinkt

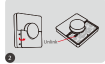


Die Verbindung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht blinkt. Bitte wiederholen Sie die obigen Schritte.(Achtung: Eine erneute Verknüpfung ist nicht möglich, wenn die Remote-Verbindung bereits abgeschlossen ist.)

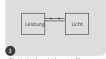
Unlink:



Licht für 10 Sekunden ausschalten und wieder einschalten



Öffnen Sie die untere Abdeckung und drücken Sie kurz auf die zu löschende Zone. Drücken Sie anschließend fünfmal die Taste "SET". Licht für 3 Sekunden an



Die Verbindung ist hergestellt, sobald das Licht 10 Mal schnell blinkt



Die Trennung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht blinkt. Bitte wiederholen Sie die obigen

(Achtung: Die Trennung ist nicht erforderlich, wenn das Licht nie verbunden wurde.)

Aufmerksamkeit

- 1.Diese Fernbedienung unterstützt Produkte der Serie MiBoxer/Mi-Light 2.4G. Einzelheiten zur Kompatibilität dieser Fernbedienung finden Sie im Produkthandbuch.
- 2. Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchten oder heißen Umgebungen. Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn Sie das Gerät nicht häufig benutzen, und bewahren Sie es an einem trockenen Ort oder in einem Bereich mit statischer Elektrizität auf
- 3. Verwenden Sie es nicht in der Nähe von Metall oder stark magnetischen Bereichen, da dies das Signal beeinträchtigt und zu Distanzverlust führt.

