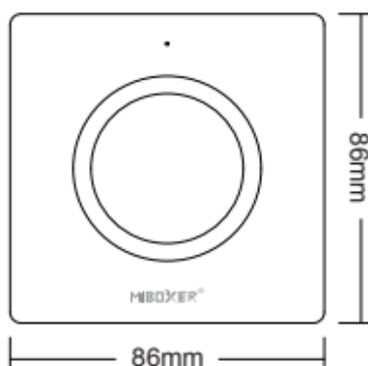


MIBOXER®

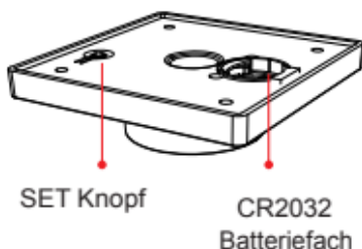
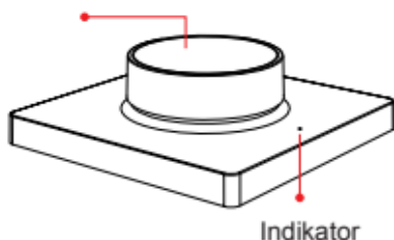
Mi·Light
Subordinate New Brand

Drehdimmer Fernbedienung

Model K1 / Artikel 6059



Drehschalter



Made in China

Funktion

Dieser Wandschalter / Drehdimmer funktioniert mit drahtloser 2.4GHz Signalsteuerung. Batteriebetrieben mit geringen Stromverbrauch (CR2032 Batterie) und hohen Funkreichweiten. Der Drehregler kann Helligkeit und Farbtemperatur regeln und ist daher kompatibel mit allen MiBoxer Beleuchtungen mit CCT Steuerung.

- Reichweite bis zu 30m
- ein Wandschalter bedient mehrere Leuchten zeitgleich
- Magnetische Halterung für flexiblere Handhabung

Eigenschaften

Model No.: K1 / Artikel 6059

Spannung: 3V (CR2032 Batterie)

Übertragungsleistung: 6dBm

Standby Verbrauch : <6uA

RF: 2.4GHz

Reichweite: bis zu 30m

Betriebstemperatur: -10~40°C

Drehregler

kurzes drücken: schaltet AN/AUS **Drehen:** Dimmen

langes Drücken bei eingeschalteter Beleuchtung: Indikator blinkt, schaltet Modus von Dimmen zur CCT Steuerung, drehen zum einstellen der Farbtemperatur

(Achtung: der Schalter wechselt nach 3s wieder auf dimmen wenn keine Bedienung des Reglers erfolgt)

langes Drücken bei ausgeschalteter Beleuchtung: schalter in den Nachtmodus

SET Knopf

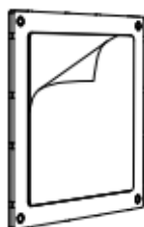
Anlernen: schalte die Lampe für > 10s stromlos und schalte diese dann ein, 3x kurzes drücken des "SET" Knopfes innerhalb weniger Sekunden (ca. 3s), Licht blinkt 3x langsam zur Bestätigung, anlernen war erfolgreich.

Ablernen: schalte die Lampe für > 10s stromlos und schalte diese dann ein, 5x kurzes drücken des "SET" Knopfes innerhalb weniger Sekunden (ca. 3s), Licht blinkt 5x langsam zur Bestätigung, ablernen war erfolgreich.

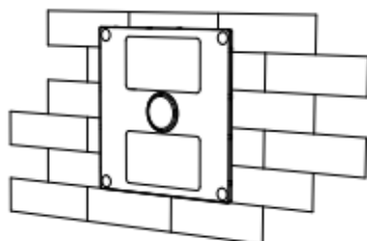
Hinweis: für TRI-C1 Triac Dimmer, lange "SET" Knopf drücken, Indikator blinkt schnell. Gerät geht in den Nachtmodus, für mehr Informationen, bitte die Anleitung vom TRI-C1 lesen.

Installation

1. entferne die Schutzfolie



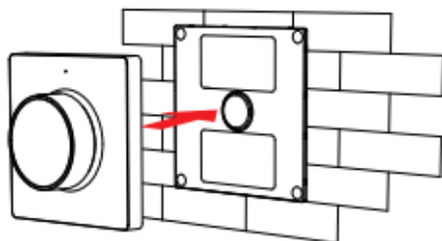
2. Klebe die Platte an die gewünschte Stelle



3. CR2032 Batterie einlegen



4. Drehdimmer auf die Platte geben (Magnethalter)



Hinweise

1. Kinder sollten unter Aufsicht gehalten werden um die Gefahr zu vermeiden das Kleinteile (Batterie) verschluckt werden
2. Bitte nicht in Magnetischen / Metallbereichen verwenden da es die Reichweite ernsthaft beeinträchtigt.

Entsorgung

Das Gerät darf nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte gib es entweder an uns zurück oder entsorgen es an einer Annahmestelle für Wertstoffe.

Haftungsausschluss

Die Installation aller Komponenten darf nur durch eine Elektrofachkraft unter Beachtung aller zulässigen Normen und Vorschriften durchgeführt werden. Alle Schritten dieser Bedienungsanleitung sowie denen von weiteren verwendeten Komponenten sind unbedingt zu befolgen. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme und Installation sorgfältig durch. LED-Trading haftet nicht für Unfälle oder Schäden, welche durch unsachgemäße Verwendung oder durch Anschluss der einzelnen Komponenten verursacht werden. Widerrechtliche Weitergabe und Vervielfältigungen sind untersagt.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, LED-Trading Tobias Ebert, dass der Drehschalter den Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (LVD) sowie 2011/65/EU (RohS) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann auf Nachfrage zur Verfügung gestellt werden.



Tobias Ebert LED-Trading

Schöneicher Str., 42

15566 Schöneiche b .Berlin Deutschland

Telefon:03064168917

Telefax: 03064168917

E-Mail: info@led-trading.de

USt-IdNr.: DE281526153

WEEE-Reg.-Nr.: DE58003750