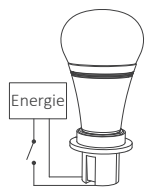


Fernbedienung für easyLight

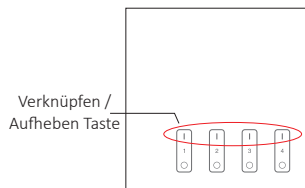


Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, damit Sie im Bedarfsfall nachlesen können.

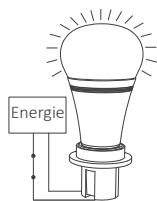
Koppeln



1 Dimmer vom Strom trennen und nach 10 Sekunden wieder an Strom anschließen.



2 Drücken Sie sofort nach Stromanschluss innerhalb von 3 Sekunden dreimal kurz auf eine beliebige Zone von "1" bis "4".

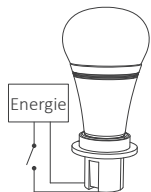


3 Wenn das Licht 3 Mal langsam blinkt war die Verbindung erfolgreich.

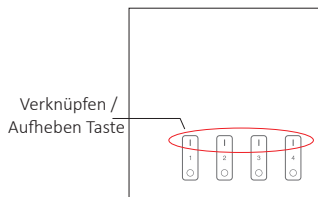


Wenn das Licht nicht langsam blinkt, ist die Verbindung fehlgeschlagen, bitte trennen Sie das Licht vom Strom und befolgen Sie die obigen Schritte erneut.

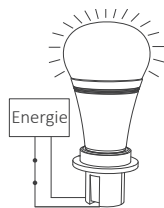
Entkoppeln



1 Dimmer vom Strom trennen und nach 10 Sekunden wieder einschalten.



2 Drücken Sie sofort nach Stromanschluss innerhalb von 3 Sekunden fünfmal kurz auf eine beliebige Zone von "1" bis "4".



3 Wenn das Licht 10 mal schnell blinkt war die Verbindung erfolgreich.



Wenn das Licht nicht schnell blinkt ist das Aufheben der Verbindung fehlgeschlagen. Trennen Sie das Licht vom Strom und und befolgen Sie die obigen Schritte erneut.

Sicherheitshinweise & technische Daten

Bitte überprüfen Sie das Kabel und stellen Sie vor dem Einschalten sicher, dass der Stromkreis korrekt ist.

Gehen Sie bei der Installation vorsichtig vor, um das Zerschneiden der Glasscheibe der T-Serie zu vermeiden.

Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt in Betrieb genommen werden!

Sichern Sie unbedingt das Verpackungsmaterial, Zubehör, Batterien oder Akkus und vor allem Kleinteile und Folie vor Kindern und Tieren. Erststückerkrankung!

Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.

easyTherm GmbH

Kundendienst

E-Mail: kundendienst@easy-therm.com

Web: www.easy-therm.com

Betriebsanleitungen auf der Website:

Firmensitz

Thomas A. Edison-Straße 2, A-7000 Eisenstadt

FN 349177x; UID: ATU 6582 0178

WEEE-Reg. Nr.: DE84651582

www.easy-therm.com/service/downloads/



Entsorgung

Elektronische Geräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden! Entsprechend der Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen diese Produkte über die speziellen örtlichen Sammelstellen entsorgt werden.

Parameter

B-Serie: Angetrieben von 3V(2*AAA-Batterien)

Betriebsspannung: 3V(2*AAA)

Sendeleistung: 6dBm

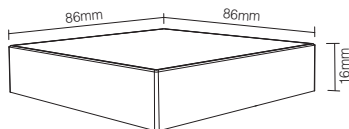
Stromverbrauch im Standby-Modus: 20uA

Übertragungsfrequenz: 2.4GHz

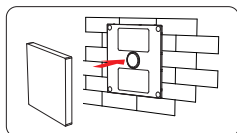
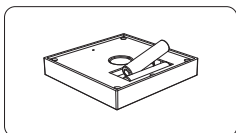
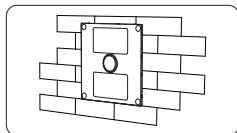
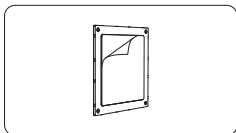
Arbeitstemperatur: -10~40°C

Kontrollabstand: 30m

Größe: 86*86*16mm



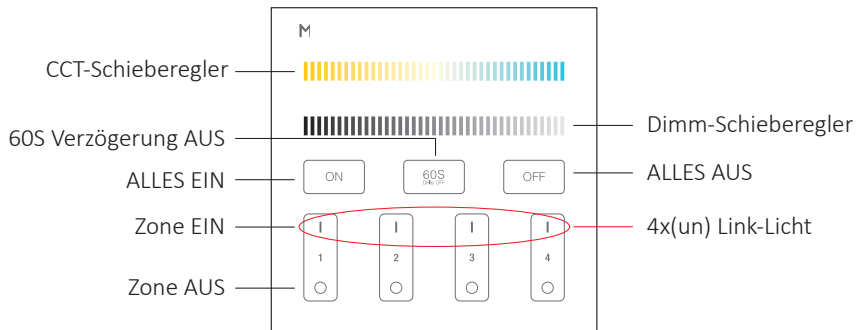
Installation



Diese Fernbedienung hat einen hochpräzisen kapazitiven Touchscreen-IC mit 2,4-GHz-Hochfrequenz-Funksteuerung mit Fernsteuerung, geringem Stromverbrauch und hoher Übertragungsrate. Mit dieser Fernbedienung kann der easyLight Lichtraum in 4 Zonen gedimmt werden. Ebenfalls ist eine Veränderung der Farbtemperatur (Kaltweiß bis Warmweiß 2500-4500K) möglich.

Bedienung

4-Zonen-Panel-Fernbedienung (Farbtemperatur)



Berühren Sie den Schieberegler, um die Farbtemperatur zu ändern.

Berühren Sie den Glättungsblock, um die Helligkeit von 1 bis 100% zu ändern.

Berühren Sie Master EIN, schalten Sie alle verknüpften Lichter ein. Drücken Sie 5 Sekunden lang, um den Anzeigeton einzuschalten.

Wenn das Licht eingeschaltet ist, drücken Sie "60S Delay OFF", das Licht wird nach 60 Sekunden automatisch ausgeschaltet.

Berühren Sie Master AUS, schalten Sie alle verknüpften Lichter aus. Drücken Sie 5 Sekunden lang, um den Anzeigeton auszuschalten.

Berühren Sie Zone EIN, schalten Sie zonengebundene Lichter ein.

Berühren Sie Zone AUS, schalten Sie zonengebundene Lichter aus.