



GLEDOPTO®

GL-RC-009

Artikelnummer 6069

Produktmerkmale

Diese Fernbedienung verfügt über die universelle 2,4-GHz-Frequenz und den GFSK-Steuerungsmodus. Sie zeichnet sich durch geringen Stromverbrauch, große Übertragungreichweite, starke Entstörungsfestigkeit und schnelle Kommunikationsrate aus. Sie kann die Lichtfarbe, Farbtemperatur, Sättigung und Helligkeit regulieren.

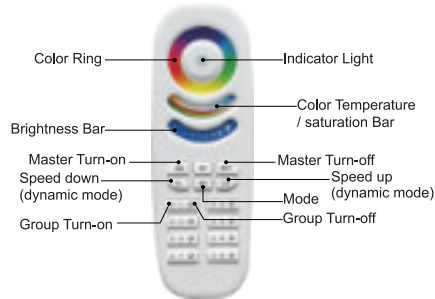
Produktmerkmale

Modellnummer: GL-RC-009
Nettogewicht: 63,3 g
Programme: 9 Arten
Größe: 157x53x18mm
Kontrollentfernung: 30m
Arbeitstemperatur: -20°C-60°C

Material: PC
Bruttogewicht: 76,0 g
Standby-Leistung: 15 uA
Sendeleistung: 6dBm
Modulationsmethode: GFSK

Eingangsspannung: 3 V (2 x AAA-Batterien)

Fernbedienung Übersicht



Tastenfunktion

- 1) Farbring: Berühren Sie den Farbring, um die Lichtfarbe zu ändern.
- 2) Farbtemperatur-/Sättigungsbalken: Ändern Sie die Farbtemperatur im CCT-Modus; Passen Sie die Farbsättigung im RGB-Modus an.
- 3) Helligkeitsleiste: Schieben Sie den Helligkeitsregler, um die Helligkeit zu verringern.
- 4) W: Drücken Sie diese Taste, um in den CCT-Modus zu wechseln.
- 5) Master-Einschalten: Schaltet alle angeschlossenen Geräte ein.
- 6) Master-Ausschalten: Schalten Sie alle angeschlossenen Geräte aus.
- 7) M: Modus-Umschalttaste.
- 8) S+: Beschleunigen Sie den dynamischen Modus des M-Modus.
- 9) S-: Verringert den dynamischen Modus des M-Modus.

Koppeln und Entkoppeln

Vor der Steuerung muss die Leuchte mit der Fernbedienung gekoppelt werden.

Pairing-Methode

Schalten Sie das Licht für mehr als 10 Sekunden aus und dann wieder ein. Stellen Sie sicher, dass das Licht vollständig ausgeschaltet ist.

Drücken Sie die Taste „ON“ von Gruppe 1–8 kurz innerhalb von 3 Sek., wenn das Licht angeht (RF-Serie: Licht wird weiß und blinkt 3-mal, was bedeutet, dass das Pairing erfolgreich war; PRO-Serie: und das LED-Licht wird grün, was bedeutet, dass das Pairing erfolgreich war.)

Wenn die Kopplung fehlschlägt, führen Sie die obigen Schritte erneut aus.



Ein - Taste (I) der jeweiligen Zone

Notiz:

1. Eine Leuchte kann mit maximal vier Fernbedienungen gekoppelt werden. Wenn die fünfte Fernbedienung erfolgreich gekoppelt ist, schlägt die erste gekoppelte Fernbedienung automatisch fehl.
2. Eine Lampe kann mit jeder Gruppe der Gruppen 1-8 auf der Fernbedienung gekoppelt werden. Wenn sie mit einer dieser Gruppen gekoppelt ist, kann sie nicht mit der anderen Gruppe auf der Fernbedienung gekoppelt werden.

Entkopplungsmethode

1. Schalten Sie das Licht für mehr als 10 Sekunden aus und dann wieder ein. Stellen Sie sicher, dass das Licht vollständig ausgeschaltet ist.

PRO-Serie:

1. Wenn die LED mit dem ZigBee-Hub verbunden ist, drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden nach dem Einschalten des Lichts 5 Mal kurz die Taste „ON“ auf der Fernbedienung. Die LED blinkt dann 3 Mal in der vorhandenen Farbe.

2. Wenn die LED nicht mit dem ZigBee-Hub verbunden ist, drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden nach dem Einschalten des Lichts 5 Mal kurz die Taste „ON“ auf der Fernbedienung. Die LED blinkt 3 Mal, bis sie vollständig leuchtet.

RF-Serie:

Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden, nachdem das Licht eingeschaltet wurde, 5 Mal kurz die Taste „ON“ der gekoppelten Zone auf der Fernbedienung. Wenn das Licht weiß wird und 9 Mal blinkt, bedeutet dies, dass die Kopplung erfolgreich war.



**Ein - Taste (I)
der jeweiligen Zone
5x antippen**



1. Wenn die Kontrollleuchte während der Verwendung schnell blinkt, ersetzen Sie bitte die Batterie. Verwenden Sie keine Batterien minderer Qualität, um ein Auslaufen der Batterieflüssigkeit zu vermeiden, das die Fernbedienung beschädigen kann.

2. Diese 2,4-G-Fernbedienung ist ein elektronisches Präzisionsprodukt. Vor Feuchtigkeit, hohen Temperaturen, Staub und hohem Druck schützen. Bitte in trockenen Innenräumen ohne statische Elektrizität verwenden.

3. Verwenden Sie die Fernbedienung nicht in Bereichen mit viel Metall oder starken elektromagnetischen Wellen, da sonst die Steuerreichweite erheblich beeinträchtigt wird.

Haftungsausschluss

* Dieses Handbuch kann Ungenauigkeiten oder Unstimmigkeiten in Bezug auf die Produktbedienung oder Tippfehler enthalten. Unser Unternehmen wird den Inhalt dieses Handbuchs entsprechend den Verbesserungen und Änderungen der Produktfunktionen aktualisieren und die Software und Hardware der in diesem Handbuch beschriebenen Produkte regelmäßig verbessern und aktualisieren. Die Aktualisierungen werden ohne weitere Ankündigung in der neuesten Ausgabe dieses Handbuchs angezeigt.

* Da unser Unternehmen kontinuierlich neue Technologien einführt, werden die Produktparameter ohne vorherige Ankündigung geändert.

* Dieses Handbuch dient nur als Referenz und Anleitung für Kunden. Es garantiert nicht, dass es vollständig mit dem tatsächlichen Produkt übereinstimmt. Die tatsächliche Anwendung hängt vom tatsächlichen Produkt ab.

* Die in diesem Handbuch genannten Teile, Komponenten und Zubehörteile stellen nicht die Standardkonfiguration des Produkts dar. Die detaillierte Konfiguration unterliegt der Packliste.

* Alle Texte, Tabellen und Bilder in diesem Handbuch sind durch die jeweiligen nationalen Gesetze geschützt und dürfen ohne Genehmigung des Lieferanten nicht verwendet werden.

* Das Urheberrecht und das Recht zur endgültigen Auslegung dieses Handbuchs liegen bei unserem Unternehmen.

Haftungsausschluss

Die Installation aller Komponenten darf nur 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.

Entsorgung

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

EU- Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, LED-Trading Tobias Ebert, dass die Fernbedienung den Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (LVD) sowie 2011/65/EU (RohS) entspricht.

Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie auf :

<https://www.led-trading.de/konformitaet-uebersicht.php>.

LED-Trading Tobias Ebert

Schoeneicher Str. 42, Schoeneiche b. Berlin, Germany, 15566

0049 30 641 689 17 info@led-trading.de