



**LONGLIFE LED**  
GmbH by HK

**MiBOXER®**

**Mi·Light**  
Subordinate New Brand

## 2.4GHz Gateway

Model Nr.: WL-Box1 Art.-Nr.: 3596

### Produkteigenschaften

Kompatibel mit allen Wi-Fi ready MiBoxer Produkte



**Steuerbare Produkte**  
2,4 GHz RF-Serie



**RGB+CCT**  
Bis zu 16 Millionen Farben



**Wi-Fi**  
Drahtlos steuern



**Farbtemperatur**  
2700-6500K



**2.4 GHz**  
Übertragungstechnik



**Dimmbar**  
Helligkeit + Sättigung



**Appsteuerung**  
Gateway wird benötigt  
(Art.-Nr. 3596)



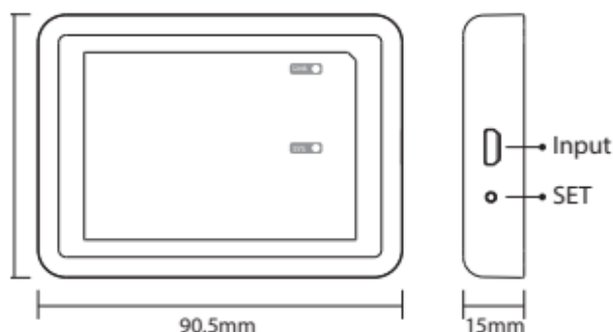
**On/Off Timer**  
Timerschaltung



**Sprachsteuerung**  
Gateway wird benötigt  
(Artikel 3596)

## Produkteigenschaften

Model Nr.:	WL-Box1   3596
Spannung:	DC5V/500mA (Micro USB)
Arbeitstemperatur:	-20~60°C
Kommunikationsmodus:	WiFi-IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
Funkleistung:	6dBm
Funkfrequenz :	2.4GHz
Gewicht:	23g
Maße :	86*86*16mm

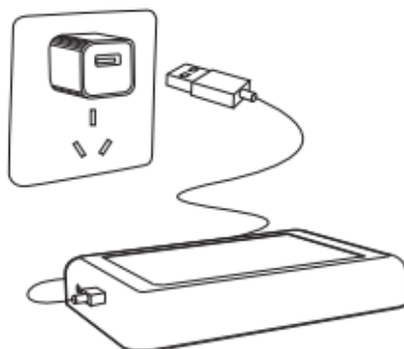


### Set-Taste

Halten Sie „SET“ 3 Sekunden lang gedrückt, um den Smart-Link-Modus zu aktivieren. SYS-Kontrolllampe blinkt.

## Installation

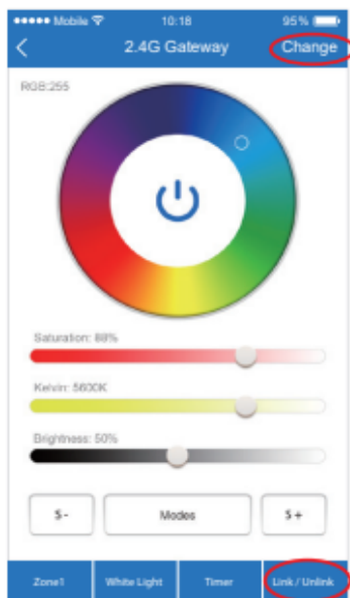
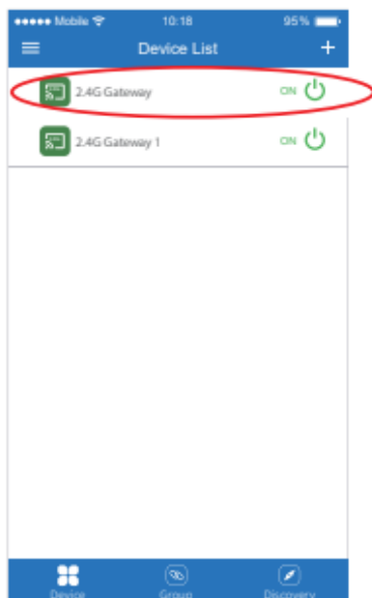
Bitte installieren Sie das Gerät innerhalb von 30m zum Leuchtmittel und Wlan Router!



Gerätstatus	SYS Kontrolllampe	Verbindungskontrolllampe
Smart Link Modus	Blinkt	Aus
Erfolgreich gekoppelt	Aus	Ein
Empfangenes Signal	Aus	Blinkt
Vom Netzwerk getrennt	Ein	Ein
Fehlfunktion	Blinkt	Blinkt

## Gebrauchsanleitung

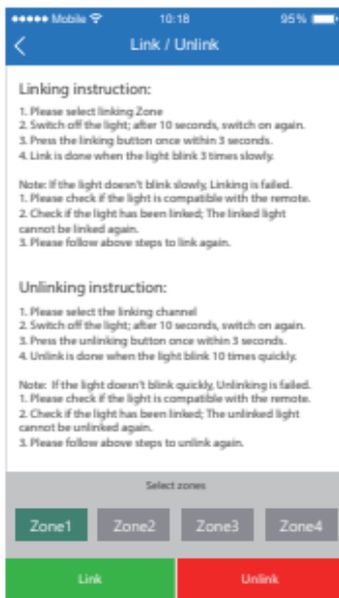
1. Installieren Sie die MiBoxer APP. Klicken Sie auf „+“ Geräte hinzufügen.
2. Klicken Sie auf das „2.4Ghz Gateway“ in der Geräteliste.
3. Klicken Sie auf „Ändern“, um eine kompatible Fernbedienung auszuwählen (Hinweis: Wenn Sie die falsche Fernbedienung auswählen, können Sie das Licht nicht steuern).



4. Klicken Sie auf „Koppeln/Entkoppeln“.
5. Koppeln/Entkoppeln-Methode, Folgen Sie der Anweisung in der App

## Zonenauswahl:

Klicken Sie links unten auf die „Zone“ in der Zonenauswahl.  
Hinweis: Bitte wählen Sie erst die gekoppelte Zone aus, um die Lampen zu steuern.



## Timer

Wenn das Gerät in den Smart Link-Modus wechselt und neu konfiguriert wird, werden alle Timer auf diesem Gerät gelöscht.

## Achtung

1. Die Eingangsspannung beträgt DC5V/500mA, bitte keine höhere Stromversorgung nutzen um Schäden am Gerät zu vermeiden
2. Personen ohne elektrische Kenntnisse sollten das Gerät nicht öffnen.
3. Die Arbeitstemperatur beträgt  $-20 \sim 60^{\circ}\text{C}$ ; Installieren Sie das Gerät nicht in direkter Sonneneinstrahlung, in Feuchtigkeit oder in hohen Temperaturbereichen.
4. Bitte installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von metallischen Untergründen oder in Umgebungen mit magnetischer Wirkung, sonst wird der Kontrollabstand stark eingeschränkt.

## MiBoxer-APP Benutzeranleitung

### Für IOS System

Bitte suchen Sie im APP Store nach „MiBoxer“.

### Für Android System:

Bitte suchen Sie im Playstore nach „MiBoxer“.  
(Über Android 5.0)

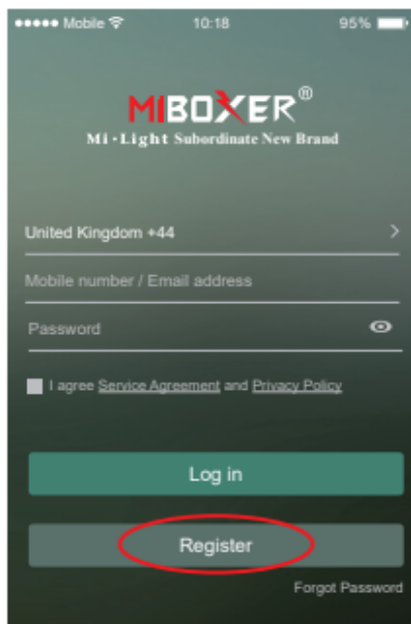
**ODER** scannen Sie unten den QR-Code um die APP herunterzuladen.



Scannen Sie den QR-Code um die App herunterzuladen

## Register MiBoxer Account

Öffnen Sie die APP und klicken Sie auf die Schaltfläche registrieren. Schließen Sie die Registrierung ab und loggen Sie sich ein.



## Gerät hinzufügen

1. Klicken Sie rechts oben auf das „+“ in der Geräteliste.
2. Bitte wählen Sie den Gerätetyp aus, den Sie hinzufügen möchten, und schließen Sie dann das Hinzufügen ab.
3. Kehren Sie zurück zur Geräteliste nach erfolgreichem Hinzufügen, dann nach unten ziehen, um die Liste zu aktualisieren



## Gerätenamen ändern oder Gerät löschen

Schieben Sie die Geräteliste nach links, klicken Sie auf **„Bearbeiten“**, um den Gerätenamen zu ändern;

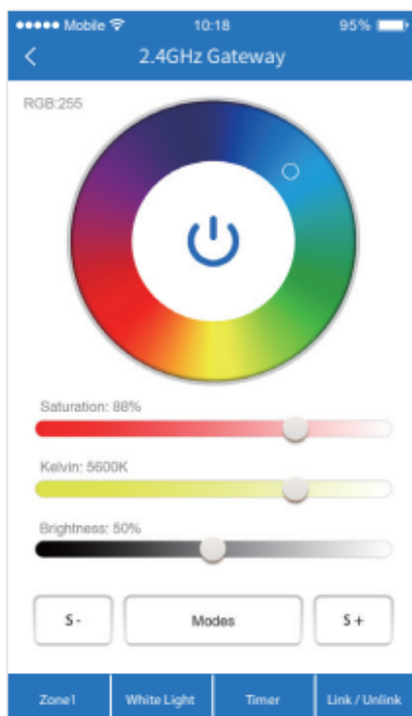
Klicken Sie auf **„Löschen“**, um das Gerät zu löschen.

**Hinweis:** Wenn das Gerät für andere freigegeben wurde, wird das Gerät auch aus der Geräteliste Ihrer Freunde gelöscht werden.

## App Steuerung

Klicken Sie in der Geräteliste auf das Gerät, dass Sie dimmen möchten  
Schnittstelle.

- S+ Erhöhen Sie die Geschwindigkeit im dynamischen Modus
- S- Verringern Sie die Geschwindigkeit im dynamischen Modus



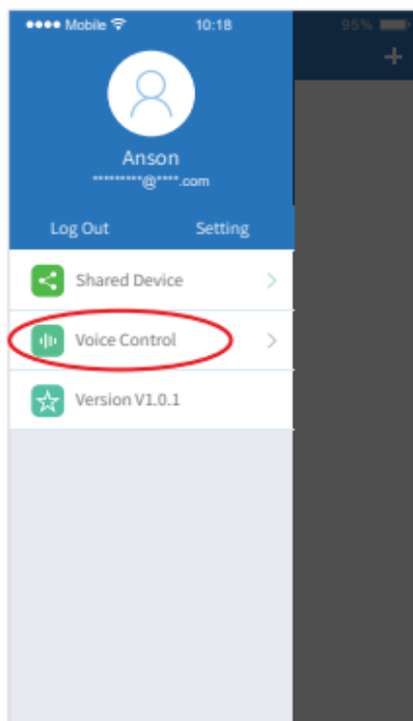
## Anweisungen zur Sprachsteuerung

Suchen Sie „Mi-Light Smart“ in der APP der Drittanbieterplattform und richten Sie sie ein.

Klicken Sie auf der Startseite links oben auf das ☰ Symbol.

Klicken Sie dann auf  Voice Control, um die detaillierten Anweisungen zu überprüfen.

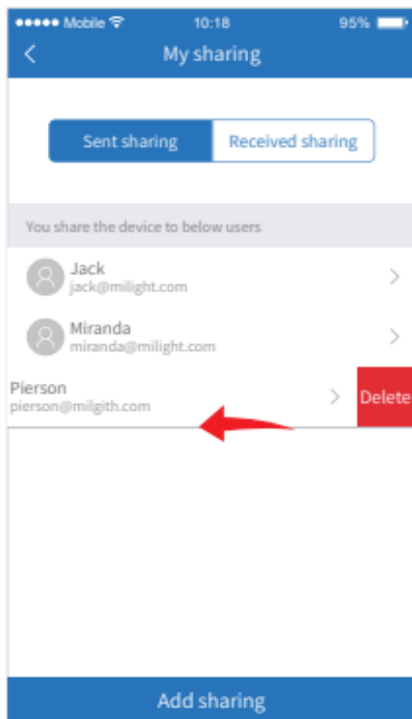
**Hinweis:** Die Stimme des Drittanbieters steuert nur die verknüpften Lampen auf der ausgewählten Fernbedienung (Zonensteuerung wird nicht unterstützt).



## Geräte teilen

Teilen Sie das Gerät mit Freunden.

1. Klicken Sie auf der Startseite oben links auf das  Symbol.
2. Klicken Sie bei Meine Freigabe auf  und dann auf „**Freigabe hinzufügen**“.
3. Klicken Sie auf  um die Freigabe zu bearbeiten, schieben Sie nach links um das Teilen aufzuheben.



## Achtung



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

- Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!
- Das Typenschild darf auf keinen Fall entfernt werden!
- 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. Erstickungsgefahr!
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
- Setzen Sie das Gerät KEINER Feuchtigkeit aus. Installieren Sie das Gerät NICHT unter Spannung!
- Arbeitstemperatur: -20~60 °C RF: 2,4 GHz
- Reichweite: 30m



### 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.

### Vereinfachte Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Futlight Optoelectronics Co., Ltd, dass das vorliegende Gerät (Art 3596 / WL-BOX1) den Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: [www.longlife-led.de](http://www.longlife-led.de).

### Hersteller:

Futlight Optoelectronics Co.,Ltd; Adresse: Floor 2, Building D, Fusen Technology Park, Hangcheng Road, Bao'an District, Shenzhen 518000

### Einführer:

LongLife LED GmbH by HK, Adresse: Adolf-Meyer-Str. 5, 49828 Neuenhaus, Germany

### Kontakt und Kundendienst:

Sie haben Fragen zum Produkt oder zur Bedienung? Unser Technischer Kundendienst erteilt Ihnen gerne umfassende und qualifizierte Auskünfte. Auch bei Fragen zu Rücksendungen, Reklamationen oder Ersatzteilen wenden Sie sich gerne an uns:

**Tel: +49 (0)5941-2029960 - E-Mail: [info@longlife-led.de](mailto:info@longlife-led.de)**

LongLife LED GmbH by HK  
Adolf-Meyer-Str. 5  
49828 Neuenhaus  
[www.longlife-led.de](http://www.longlife-led.de)

WEEE-Reg.-Nr. DE 20197871

