

# Seven-Color Retro Fantasy Lights

## User Manual



In order to help you become more proficient in using the device faster, please read this user manual carefully before starting it for the first time!

## 1. Tips

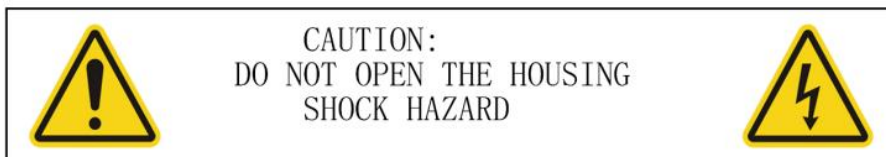
Thank you for choosing our company's products. We solemnly promise that each product has undergone strict quality inspection before it is launched on the market to ensure optimal performance. After you receive the product, please carefully open the package and check all the contents and spare parts to ensure that the product has not been damaged during transportation and is intact. If you find any damage or missing, please contact us in time and we will handle it for you as soon as possible.

### packing list

<b>Lighting</b>	<b>1PCS</b>
<b>Power cord</b>	<b>1PCS</b>
<b>Bracket</b>	<b>1PCS</b>
<b>User Manual</b>	<b>1PCS</b>

## 2. Precautions for safe use

- (1) To ensure safe use, the device plug must be inserted into a grounded socket to prevent electric shock and electrical malfunction.
- (2) Please keep away from rain and moisture, and ensure that there are no flammable objects around the device to reduce the risk of fire or electric shock.
- (3) To ensure the normal operation of the equipment, please install it in a well-ventilated area and away from flammable and explosive items .
- (4) Before performing any operation or maintenance, make sure the power supply of the equipment is disconnected to ensure safety.
- (5) The equipment should be used in an environment below 40°C and the maximum temperature should not exceed 45°C.
- (6) If the device fails, please stop using it immediately and contact technical support for professional repairs. Do not disassemble it by yourself.
- (7) Looking directly at a strong light source for a long time may cause eye discomfort, so please avoid doing so.
- (8) Please note that this lamp is designed for stage effects and is not suitable for daily household lighting.
- (9) During installation, ensure that the bracket screws are firmly fixed to prevent vibration or movement during operation.
- (10) To ensure safety, please have a professional install the device in a place that is out of reach of children.



### 3. Menu function operation instructions

After powering on, press the MENU key and the menu function list will appear in sequence; press the UP or DOWN key to modify the function parameters, and press the ENTER key to save the current function and parameters (after saving, it has power-off memory) .

No.	First Level Menu	Secondary Menu	Functional Description
1	<b>Addr</b>	<b>A 001 - A 512</b>	DMX address setting
2	<b>CH</b>	<b>13CH</b>	15-channel mode
		<b>37CH</b>	37-channel mode
3	<b>AUTO</b>	<b>SP01-SP09</b>	In self-propelled mode, press the OK button to enter the secondary menu to set the speed. The larger the value, the faster the speed.
4	<b>Soud</b>	<b>SE01-SE09</b>	In voice control mode, press the OK button to enter the secondary menu to set the voice control sensitivity. The larger the value, the more sensitive it is.

### 4. DMX Channel Table

#### 13-channel mode

Channel	Channel Value	Functional Description
1	000-255	Total dimming
2	000-255	Red LED linear dimming.
3	000-255	Green LED linear dimming.
4	000-255	Blue LED linear dimming.
5	000-255	RGB strobe ( 0-9 has no effect, 10-255 speeds up )
6	000-255	RGB mode effect (4 values for one effect)
7	000-255	RGB effect speed
8	000-255	Golden LED dimming
9	000-255	Golden LED strobe
10	000-255	Golden LED mode, effect ( 0-5 no effect ) ( 12 values 1 effect )
11	000-255	Golden LED mode speed
12	Macro Function	000-005: (1-13CH) valid 006-128: Self-propelled mode 129-255: Voice control mode
13	000-255	Macro function: self-propelled mode speed/sound control mode sensitivity adjustment

### 37-channel mode

Channel	Channel Value	Functional Description
1	000-255	Total dimming
2	000-255	CH 1 Red LED Linear Dimming.
3	000-255	CH 1 Green LED Linear Dimming.
4	000-255	CH 1 Blue LED Linear Dimming.
5	000-255	CH 2 Red LED Linear Dimming.
6	000-255	CH 2 Green LED Linear Dimming.
7	000-255	CH 2 Blue LED Linear Dimming.
8	000-255	CH 3 Red LED Linear Dimming.
9	000-255	CH 3 Green LED Linear Dimming.
10	000-255	CH 3 Blue LED Linear Dimming.
11	000-255	CH 4 Red LED Linear Dimming.
12	000-255	CH 4 Green LED Linear Dimming.
13	000-255	CH 4 Blue LED Linear Dimming.
14	000-255	CH 5 Red LED Linear Dimming.
15	000-255	CH 5 Green LED Linear Dimming.
16	000-255	CH 5 Blue LED Linear Dimming.
17	000-255	CH 6 Red LED Linear Dimming.
18	000-255	CH 6 Green LED Linear Dimming.
19	000-255	CH 6 Blue LED Linear Dimming.
20	000-255	CH 7 Red LED Linear Dimming.
21	000-255	CH 7 Green LED Linear Dimming.
22	000-255	CH 7 Blue LED Linear Dimming.
23	000-255	Auxiliary light strobe
24	000-255	Auxiliary light effect ( 4 values 1 mode )
25	000-255	Fill light effect speed
26	000-255	CH 1 Golden LED Linear Dimming.
27	000-255	CH 2 Golden LED Linear Dimming..
28	000-255	CH 3 Golden LED Linear Dimming.
29	000-255	CH 4 Golden LED Linear Dimming.
30	000-255	CH 5 Golden LED Linear Dimming.
31	000-255	CH 6 Golden LED Linear Dimming.
32	000-255	CH 7 Golden LED Linear Dimming.
33	000-255	Golden light strobe
34	000-255	Golden light effect (0-5 is invalid. 12 values 1 effect)
35	000-255	Golden light effect speed
36	Macro Function	000-005: (1-13CH) valid 006-128: Self-propelled mode 129-255: Voice control mode
37	000-255	Macro function: self-propelled mode speed/sound control mode sensitivity adjustment

# 7 bunte Retro-Leuchten

## Benutzerhandbuch



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme sorgfältig durch, damit Sie den Umgang mit diesem Produkt besser erlernen können!

## 1. Hinweis

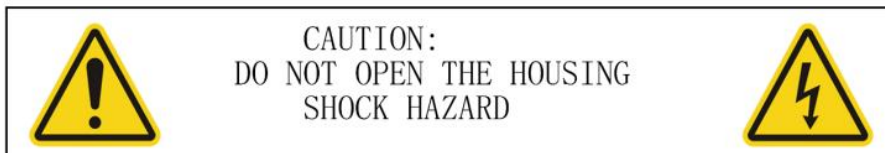
Vielen Dank, dass Sie sich für die Produkte unseres Unternehmens entschieden haben. Wir versprechen feierlich, dass jedes Produkt strenge Qualitätstests durchlaufen hat, bevor es auf den Markt gebracht wird, um sicherzustellen, dass es den besten Leistungsstatus erreicht. Nachdem Sie das Produkt erhalten haben, öffnen Sie bitte sorgfältig den Karton und überprüfen Sie den Inhalt und die Ersatzteile, um sicherzustellen, dass das Produkt während des Transports nicht beschädigt wurde und intakt ist. Wenn Sie irgendwelche Schäden oder fehlende Teile finden, kontaktieren Sie uns bitte rechtzeitig, wir werden uns so schnell wie möglich darum kümmern.

### Packliste

<b>Beleuchtung</b>	<b>1PCS</b>
<b>Netzkabel</b>	<b>1PCS</b>
<b>Halterung</b>	<b>1PCS</b>
<b>Benutzerhandbuch</b>	<b>1PCS</b>

## 2. Vorsichtsmaßnahmen für die sichere Verwendung

- (1) Der Stecker des Geräts muss in eine geerdete Steckdose eingesteckt werden, um einen Stromschlag oder eine elektrische Störung zu vermeiden.
- (2) Um die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags zu verringern, sollte das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit geschützt werden und es sollten sich keine brennbaren Gegenstände in der Nähe befinden.
- (3) Das Gerät sollte in einem gut belüfteten Bereich installiert und mindestens 50 cm von Personen entfernt gehalten werden.
- (4) Trennen Sie vor der Durchführung von Installations- oder Wartungsarbeiten immer die Stromzufuhr zum Gerät, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- (5) Das Gerät sollte in einer Umgebung unter 40 °C verwendet werden und die Maximaltemperatur sollte 45 °C nicht überschreiten.
- (6) Wenn das Gerät eine Störung aufweist, verwenden Sie es bitte nicht mehr und wenden Sie sich an den technischen Kundendienst, um es fachgerecht reparieren zu lassen; nehmen Sie es nicht selbst auseinander.
- (7) Wenn Sie über einen längeren Zeitraum direkt in eine starke Lichtquelle blicken, kann dies zu Beschwerden in den Augen führen; vermeiden Sie dies.
- (8) Diese Lampe ist für Bühneneffekte konzipiert und nicht für die tägliche Beleuchtung im Haushalt geeignet.
- (9) Achten Sie bei der Installation darauf, dass die Halterungsschrauben fest angezogen sind, um Vibrationen oder Bewegungen zu vermeiden.
- (10) Bitte lassen Sie das Gerät aus Sicherheitsgründen von Fachleuten an einem für Kinder unerreichbaren Ort installieren.



## 4. Bedienungsanleitung für die Menüfunktionen

Drücken Sie nach dem Einschalten die Taste MENU und die Menüfunktionsliste wird der Reihe nach angezeigt. Drücken Sie die Taste UP oder DOWN, um die Funktionsparameter zu ändern und drücken Sie die Taste ENTER, um die aktuelle Funktion und die Parameter zu speichern (nach dem Speichern verfügt es über einen Ausschaltspeicher).

Seriennummer	Hauptmenü	Untermenü	Funktionsbeschreibung
1	<b>Addr</b>	<b>A001-A512</b>	DMX-Adresseinstellung
2	<b>CHnd</b>	<b>13CH</b>	15-Kanal-Modus
		<b>37CH</b>	37-Kanal-Modus
3	<b>AUTO</b>	<b>SP01-SP09</b>	Selbstfahrmodus: Drücken Sie die OK-Taste, um das sekundäre Menü zur Geschwindigkeitseinstellung aufzurufen. Je höher der Wert, desto schneller die Geschwindigkeit.
4	<b>Soud</b>	<b>SE01-SE09</b>	Sprachsteuerungsmodus: Drücken Sie die OK-Taste, um das sekundäre Menü zur Einstellung der Sprachsteuerungsempfindlichkeit aufzurufen. Je höher der Wert, desto empfindlicher ist die Sprachsteuerung.

## 5. DMX-Kanaltabelle

### 13-Kanal-Modus

Kana l	Kanalwert	Funktionsbeschreibung
1	000-255	Gesamtdimmung
2	000-255	Lineare Dimmung der roten LED.
3	000-255	Lineare Dimmung der grünen LED.
4	000-255	Lineare Dimmung der blauen LED.
5	000-255	RGB-Strobe (0-9 ohne Effekt, 10-255 beschleunigt)
6	000-255	RGB-Modus, Effekt (4 Werte für einen Effekt)
7	000-255	RGB-Effektgeschwindigkeit
8	000-255	Dimmen der goldgelben LED
9	000-255	Stroboskop der goldgelben LED
10	000-255	Modus der goldgelben LED, Effekt (0-5 kein Effekt) (12 Werte, 1 Effekt)
11	000-255	Geschwindigkeit des Modus der goldgelben LED
12	Makrofunk tion	000-005: (1-13CH) gültig 006-128: Selbstfahrmodus 129-255: Sprachsteuerungsmodus
13	000-255	Makrofunktion Geschwindigkeit/Sprachsteuerungsmodus Empfindlichkeit einstellen Selbstfahrmodus

### 37-Kanal-Modus

1	000-255	Gesamtdimmung
2	000-255	Lineare Dimmung der 01. roten LED.
3	000-255	Lineare Dimmung der 01. grünen LED.
4	000-255	Lineare Dimmung der 01. blauen LED.
5	000-255	Lineare Dimmung der 02. roten LED.
6	000-255	Lineare Dimmung der 02. grünen LED.
7	000-255	Lineare Dimmung der 02. blauen LED.
8	000-255	Lineare Dimmung der 03. roten LED.
9	000-255	Lineare Dimmung der 03. grünen LED.
10	000-255	Lineare Dimmung der 03. blauen LED.
11	000-255	Lineare Dimmung der 04. roten LED.
12	000-255	Lineare Dimmung der 04. grünen LED.
13	000-255	Lineare Dimmung der 04. blauen LED.
14	000-255	Lineare Dimmung der 05. roten LED.
15	000-255	Lineare Dimmung der 05. grünen LED.
16	000-255	Lineare Dimmung der 05. blauen LED.
17	000-255	Lineare Dimmung der 06. roten LED.
18	000-255	Lineare Dimmung der 06. grünen LED.
19	000-255	Lineare Dimmung der 06. blauen LED.
20	000-255	Lineare Dimmung der 07. roten LED.
21	000-255	Lineare Dimmung der 07. grünen LED.
22	000-255	Lineare Dimmung der 07. blauen LED.
23	000-255	Zusatzlicht-Blitz
24	000-255	Zusatzlichteffekt (4 Werte, 1 Modus)
25	000-255	Geschwindigkeit des Zusatzlichteffekts
26	000-255	Die 01. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
27	000-255	Die 02. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
28	000-255	Die 03. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
29	000-255	Die 04. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
30	000-255	Die 05. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
31	000-255	Die 06. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
32	000-255	Die 07. goldgelbe LED ist linear dimmbar.
33	000-255	Stroboskop der goldgelben LED
34	000-255	Effekt der goldgelben LED (0-5 ungültig. 12 Werte, 1 Effekt)
35	000-255	Geschwindigkeit des Effekts der goldgelben LED
36	Makrofunktion	000–005: (1–13CH) gültig 006–128: Selbstfahrmodus 129–255: Sprachsteuerungsmodus
37	000-255	Makrofunktion Geschwindigkeit/Sprachsteuerungsmodus Empfindlichkeit einstellen