

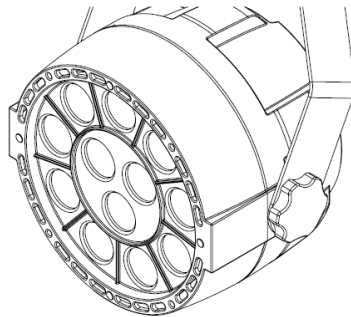
# 12 LEDs Par Light

## User Manual

Thank you for choosing the mini 12 LEDs par light, which features jump, gradual, sound activate strobe and scrolling lighting effect. Whenever you go dancing or to a show, it can fuel your passion and create the best visual atmosphere. Professional used in Disco, Clubs, KTV, Pub, Bar, Banquet, weddings, etc. The manual describes how to use it and the safety issues. Please read it carefully and keep it as your reference.

### A. Specifications:

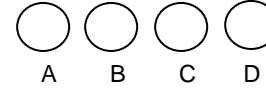
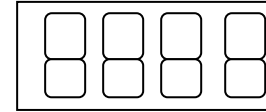
- Power Voltage: AC100V-240V/50-60Hz
- Power Consumption: 15W
- LED: 12pcs\*1W LED (R:3PCS;G:3PCS;B:3PCS;W:3PCS)
- Mode: Auto/Sound-activated/DMX/Master-slave
- Channel: 8CH
- Beam Angle: Approx.40°
- Dimming: 0%-100%
- LED Life: 10000 Hours
- Connector: 3Pin XLR
- Waterproof: IP20
- Working Temperature: -20°C-40°C
- Shell Material: ABS Plastic
- Size: 14\*14\*14cm/5.5\*5.5\*5.5inch
- Gross Weight: 595g



### B. Package Includes

1\*Par Light      1\*Bracket      1\*Screws      1\*User Manual

### C. Operation



A: Menu-Mode Selection

B: Up-Value Added

C: Down-Value Subtracted

D: Enter-Confirmation

### Function of LED Display

Menu	Numerical	Function	Description
D001	d001-d512	DMX	N/A
IP.01	IP.01-IP.64	Master-Slave	Up to 64pcs Slave Lights
A1.01	A1.01-A1.18	Static Color Selection	Color Details: DMX CH2 Value 0-209
A2.01	A2.01-A2.32	Jump Change	Adjust Speed 01-32
A3.01	A3.01-A3.19	Gradual Change	Choose 01-19 to select color, then press "enter" button to select change speed from 01-32
A4.01	A4.01-A4.19	Sound Activate	Choose 01-19 to select color, then press "enter" button to select sound sensitivity from 01-04
A5.01	A5.01-A5.19	Strobe	Choose 01-19 to select color, then press "enter" button to select strobe speed from 01-32
A6.01	/	Auto	Speed From Slow to Fast and RGBUV Strobe
A7.01	A7.01-A7.19	Scrolling Lighting Effect	Choose 01-19 to select color, then press "enter" button to select scrolling speed from 01-32
r000	r000-r255	Red Color Dimmer	From Dark to Bright
G000	G000-G255	Green Color Dimmer	From Dark to Bright
b000	b000-b255	Blue Color Dimmer	From Dark to Bright
u000	u000-u255	white Color Dimmer	From Dark to Bright

◇ 01-19 Color Selection Details: DMX Mode-CH2

✧ Single color brightness adjustment can be only achieved when the value of other three colors is 000, otherwise individual color brightness cannot be adjusted

✧ Master-slave Mode:

Step 1: Connect lights with 3 pin CLR cable

Step 2: Choose one as master light, set function mode

Step 3: Others will be slave light; set the first slave lights is IP.01, the second slave light is IP.02, the third slave light is IP.03.....up to IP.64

DMX Control

Channel	Value	Functional Description
CH1	0-10	OFF
	11-50	Static Color(Combine CH2-Color Selection)
	51-100	Jump(Combine CH2-Color Selection; CH3-Speed)
	101-150	Gradual(Combine CH2-Color Selection; CH3-Speed)
	151-200	Sound Activate(Combine CH2-Color Selection)
	200-255	Strobe(Combine CH2-Color Selection; CH3-Speed)
CH2 (Keep Value of CH1 Is NOT 0-10 )	0-39	All Color
	40-49	Red
	50-59	Green
	60-69	Blue
	70-79	Yellow
	80-89	Cyan
	90-99	Purple
	100-109	white

	110-119	Red + Green
	120-129	Red + Blue
	130-139	Red + white
	140-149	Green + Blue
	150-159	Green + white
	160-169	Blue + white
	170-179	Red + Green + white
	180-189	Red + Blue + white
	190-199	Green + Blue + White
	200-209	Red + Green + Blue
	210-255	Red + Green + Blue + white
CH3	0-255	Speed Adjustable(Control CH1)-From Slow to Fast
CH4	0-255	Master Dimming(CH5-CH8)
CH5	0-255	Red Light-From Dark to Bright
CH6	0-255	Green Light-From Dark to Bright
CH7	0-255	Blue Light-From Dark to Bright
CH8	0-255	White Light-From Dark to Bright

D. Note

1. Do not touch the light by hand because of high temperature after long time working
2. Never install the light on the surface of flammable objects
3. Please do not look at the light directly, in case it might damage your eyes
4. Indoor use only, do not use it frequently under the humid environment
5. Keep away from flammable objects at least 5

# 12 LEDs Par Licht

## Benutzerhandbuch

Vielen Dank für Ihre Wahl das Mini 12 LED Par Licht, welche Funktionen springen, schrittweise, Ton aktivieren Strobe und Scrollen Lichtwirkung. Immer, wenn Sie tanzen oder zu einer Show gehen, kann es Ihre Leidenschaft schüren und schaffen die besten visuellen Atmosphäre. Professional in Disco, Vereine, KTV, Pub, Bar, Bankett, Hochzeiten usw. Das Handbuch beschreibt, wie man es benutzt und die Sicherheitsfragen zu nutzen. Bitte lesen Sie sie sorgfältig durch und bewahren Sie es als Ihre Referenz.

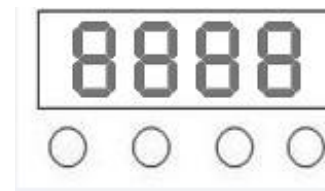
### A. Technische Daten:

- Netzspannung : AC100V-240V / 50-60 Hz
- Stromverbrauch: 15W
- LED: 12 Stück \* 1W LED (Rot \* 3 ,Grün\* 3 ,Blau \* 3, Weiß \* 3)
- Modus: Auto/Sprachaktivierte/DMX/ Master Slave
- Channel: 8CH
- Strahlungswinkel: ca. 25 °
- Dimmen: 0% - 100%
- LED Lebensdauern: 10000 Stunden
- Anschluss: 3 Pin XLR
- Wasserdicht: IP20
- Arbeitstemperatur: -20 °C - 40 °C
- Größe: 14 \* 14 \* 14cm / 5.5 \* 5.5 \* 5.5 Zoll
- Bruttogewicht: 595g

### B. Lieferumfang

1 x Par Licht                      1 x Standplatz                      1 x Benutzerhandbuch

### C. Betrieb



A: Menü - Modus Auswahl

B: oben- Wert hinzugefügt

C: unten - Wert abgezogen

**A B C D** D: Enter- Bestätigung

### Funktion der LED Anzeige

Menü	Zahlen	Funktion	Beschreibung
D001	d001 - d512	DMX	N/A
IP.01	IP.01-IP.64	Master-Slave	Auf 64stk Slave Leuchten
A1.01	A1.01-A1.18	Statische Farbauswahl	Farbe Details: DMX CH2 Wert 0-209
A2.01	A2.01- A2.32	Springe ändern	Stellen Schnell 01-32
A3.01	A3.01- A3.19	Allmähliche Änderung	Wählen01-19 um Farbe zu wählen, und drücken Sie "Enter" Taste, um Änderungsgeschwindigkeit von 01 bis 32 wählen
A4.01	A4.01- A4.19	Ton aktivieren	Wählen01-19 um Farbe zu wählen, und drücken Sie "Enter" Taste,um Geräuschempfindlichkeit von 01-04 wählen
A5.01	A5.01- A5.19	Strobe	Wählen01-19 um Farbe zu wählen, und drücken Sie "Enter" drücken, um Blitzgeschwindigkeit von 01 bis 32 wählen
A6.01	/	Auto	Geschwindigkeit von langsam bis schnell und RGBW Strobe
A7.01	A7.01- A7.19	Scrollen Lichteffect	Wählen01-19 um Farbe zu wählen, und drücken Sie "Enter" Taste,um Scroll Geschwindigkeit von 01 bis 32 wählen

r000	r000-r255	Rot Farbe Dimmer	Von dunkel nach hell
G000	G000-G255	Grüne Farbe Dimmer	Von dunkel nach hell
b000	b000-b255	Blau Farbe Dimmer	Von dunkel nach hell
u000	u000-u255	Weiß Farbe Dimmer	Von dunkel nach hell

\* 01-19 Farbauswahl Details: DMX-Modus - CH2

\* Einzelne Farbe Helligkeitseinstellung kann nur erreicht werden, wenn der Wert der anderen drei Farben ist 000, da sonst einzelne Farbhelligkeit kann nicht eingestellt werden

\* Master Slave Modus: Schritt 1: Schließen Lichter mit 3 Pin XLR Kabel

Schritt 2: Wählen Sie eine als Master-Licht, setzen Funktionsmodus

Schritt 3: Andere werden Slave Licht sein; legen Sie die erste Slave-Leuchten ist IP.01, das zweite Slave-Licht ist IP.02, die dritte Slave Licht ist IP.03 ..... Bis zu IP.64

## DMX Kontroll :8 Kanäle

Kanäle	Wert	Beschreibung
CH1	0-10	Aus
	11-50	Statisch Farbe(Kombinieren CH2-Farbauswahl)
	51-100	Spring(CH3-Geschwindigkeit)
	101-150	Progressiv(KombiniertCH2-Farbe Selektion; CH3-Speed)
	151-200	Ton aktivieren (Kombiniert CH2-Farbauswahl)
	200-255	Strobe (KombiniertCH2-Farbe Selektion; CH3-Speed)
CH2 (Keep Value of CH1 Is NOT 0-10)	0-39	Alle Farbe
	40-49	Rot
	50-59	Grün
	60-69	Blau
	70-79	Gelb
	80-89	Cyan

	90-99	Lila
	100-109	Weiß
	110-119	Rot+ Grün
	120-129	Rot+ Blau
	130-139	Rot+ Weiß
	140-149	Grün+ Blau
	150-159	Grün+ Weiß
	160-169	Blau+ Weiß
	170-179	Rot+ Grün+ Weiß
	180-189	Rot+ Blau+ Weiß
	190-199	Grün+ Blau+ Weiß
	200-209	Rot+ Grün+ Blau
	210-255	Rot+ Grün+ Blau+ Weiß
CH3	0-255	Geschwindigkeit(ControlCH1)von langsam bis schnell
CH4	0-255	Master-Dimm (CH5-CH8)
CH5	0-255	Rotes Licht - von dunkel nach hell
CH6	0-255	Grün Licht- von dunkel nach hell
CH7	0-255	Blaulicht - von dunkel nach hell
CH8	0-255	Weiß Licht - von dunkel nach hell

### D. Hinweis

- Berühren das Licht nicht von Hand,wegen der hohen Temperatur nach der langen Zeit
- Installieren Sie das Licht niemals auf der Oberfläche der brennbaren Gegenstände
- Bitte nicht direkt in das Licht schauen Sie nicht, es könnte schädlich für die Augen machen.
- Nur Innengebrauch, benutzen Sie es nicht häufig unter der feuchten Umgebung
- Entfernt von brennbaren Gegenständen mindestens 5 m zu halten

# 12 LED Par Lumière

## Manuel utilisateur

Merci d'avoir choisi le mini 12 LEDs par lumière, qui propose des fonctions de saut, de graduation, d'activation du son stroboscopique et de défilement de l'éclairage. Chaque fois que vous allez danser ou assister à un spectacle, cela peut alimenter votre passion et créer la meilleure atmosphère visuelle. Professionnel utilisé dans Disco, Clubs, KTV, Pub, Bar, Banquet, mariages, etc. Le manuel décrit comment l'utiliser et les questions de sécurité. Veuillez le lire attentivement et le conserver comme référence.

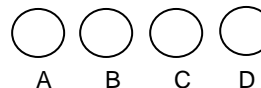
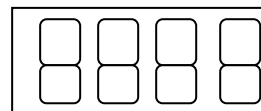
### A. Spécifications:

- Tension d'alimentation: AC100V-240V / 50-60Hz
- Consommation d'énergie de : 15W
- LED: 12pcs \* 1W LED (RGBW)
- Mode: Auto / Activé par le son / DMX / Maître-esclave
- Chaîne: 8CH
- Angle de faisceau: Approx.40
- Gradation: 0% -100%
- La vie de LED: 10000 heures
- Connecteur: 3Pin XLR
- Imperméable à l'eau: IP20
- Température de fonctionnement: -20 °C -40 °C
- Matériau de la coque: plastique ABS
- Taille: 14 \* 14 \* 14 cm / 5.5 \* 5.5 \* 5.5inch
- Poids brut: 595g

### B. Le forfait comprend

1 \* Par Lumière 1 \* Support 2 \* Vis 1 \* Manuel de l'utilisateur

### C. Opération



A: Sélection du mode Menu

B: Valeur ajoutée ajoutée

C: Valeur à la baisse soustraite

D: Entrer-Confirmation

### Fonction de l'affichage à LED

Menu	VALEUR	Fonction	La description
D001	d001-d512	DMX	N/A
IP.01	IP.01-IP.64	Maître d'esclave	Jusqu'à 64pcs Slave Lights
A1.01	A1.01-A1.18	Sélection de couleur statique	Détails de la couleur: DMX CH2 Valeur 0-209
A2.01	A2.01-A2.32	Changement de saut	Ajuster la vitesse 01-32
A3.01	A3.01-A3.19	Changement graduel	Choisissez 01-19 pour sélectionner la couleur, puis appuyez sur le bouton "enter" pour sélectionner la vitesse de changement de 01-32
A4.01	A4.01-A4.19	Activer le son	Choisissez 01-19 pour sélectionner la couleur, puis appuyez sur le bouton "enter" pour sélectionner la sensibilité sonore de 01-04
A5.01	A5.01-A5.19	stroboscope	Choisissez 01-19 pour sélectionner la couleur, puis appuyez sur le bouton "enter" pour sélectionner la vitesse d'échantillonnage de 01-32
A6.01	/	Auto	Vitesse de lente à rapide et stroboscopique RGBW
A7.01	A7.01-A7.19	Effet d'éclairage défilant	Choisissez 01-19 pour sélectionner la couleur, puis appuyez sur le bouton "enter" pour sélectionner la vitesse de défilement de 01-32
r000	r000-r255	Gradateur de couleur rouge	Du foncé au brillant
G000	G000-G255	Gradateur de couleur verte	Du foncé au brillant
b000	b000-b255	Gradateur de couleur bleue	Du foncé au brillant
U000	U000-U255	Gradateur de couleur blanche	Du foncé au brillant

- ✧ 01-19 Détails de la sélection des couleurs: DMX Mode-CH2
- ✧ Le réglage de la luminosité d'une seule couleur ne peut être réalisé que lorsque la valeur des trois autres couleurs est 000, sinon la luminosité de la couleur individuelle ne peut pas être ajustée

Mode maître-esclave:

Étape 1: Connectez les lumières avec un câble XLR à 3 broches

Étape 2: Choisissez un comme lumière principale, réglez le mode de fonction

Étape 3: Les autres seront la lumière de l'esclave; régler les premières lumières de l'esclave est IP.01, la deuxième lumière de l'esclave est IP.02, la troisième lumière de l'esclave est IP.03 ..... jusqu'à IP.64

## DMX Contrôle

Canal	Valeur	Description de la fonction
CH1	0-10	DE
	11-50	Couleur statique (Combiner CH2-Color Selection)
	51-100	Jump (Combiner CH2-Color Selection, CH3-Speed)
	101-150	Graduel (Combiner CH2-Color Selection, CH3-Speed)
	151-200	Activation du son (Combinaison de la sélection de couleur CH2)
	200-255	Strobe (Combiner CH2-Color Selection, CH3-Speed)
CH2 (Keep Value of CH1 Is NOT 0-10)	0-39	Toute couleur
	40-49	Rouge
	50-59	Vert
	60-69	Bleu
	70-79	Jaune
	80-89	Cyan
	90-99	Violet

	100-109	Blanc
	110-119	Red + Green
	120-129	Rouge + Bleu
	130-139	Rouge + Blanc
	140-149	Vert + Bleu
	150-159	Vert + Blanc
	160-169	Bleu + Blanc
	170-179	Rouge + Vert + Blanc
	180-189	Rouge + Bleu + Blanc
	190-199	Vert + Bleu + Blanc
	200-209	Rouge + Vert + Bleu
	210-255	Rouge + Vert + Bleu + Blanc
CH3	0-255	Vitesse réglable (contrôle CH1) -De lent à rapide
CH4	0-255	Maître gradation (CH5-CH8)
CH5	0-255	Lumière rouge-De sombre à clair
CH6	0-255	Lumière vert-De sombre à clair
CH7	0-255	Lumière bleu-De sombre à clair
CH8	0-255	Lumière blanc-De sombre à clair

### D. Remarque

1. Ne touchez pas la lumière à la main en raison de la température élevée après longtemps travailler Never install the light on the surface of flammable objects
2. S'il vous plaît ne pas regarder la lumière directement, au cas où cela pourrait endommager vos yeux
3. Usage intérieur seulement, ne l'utilisez pas fréquemment sous l'environnement humide

# 12 LED Par Light

## Manual de usuario

Gracias por elegir el mini 12 LEDs par light, que cuenta con salto, gradual, efecto de luz estroboscópica y desplazamiento del efecto de iluminación. Cada vez que vas a bailar o a un espectáculo, puede alimentar tu pasión y crear la mejor atmósfera visual. Profesional utilizado en Disco, Clubes, KTV, Pub, Bar, Banquetes, bodas, etc. El manual describe cómo usarlo y los problemas de seguridad. Por favor, léalo detenidamente y guárdelo como referencia.

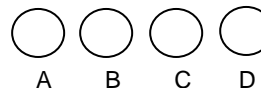
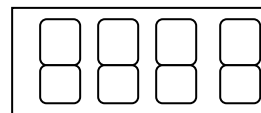
### A. Especificaciones:

- Voltaje de potencia: AC100V-240V / 50-60Hz
- Consumo de energía: 15W
- LED: 12pcs \* 1W LED (RGBW)
- Modo: Auto / Activado por Sonido / DMX / Maestro-Esclavo
- Canal: 8CH
- Ángulo de haz: Aprox.40
- Atenuación: 0% -100%
- Vida del LED: 10000 horas
- Conector: 3Pin XLR
- Resistente al agua: IP20
- Temperatura de trabajo: -20 °C -40 °C
- Material de la carcasa: Plástico ABS
- Tamaño: 14 \* 14 \* 14 cm / 5.5 \* 5.5 \* 5.5 pulgadas
- Peso bruto: 595g

### B. Paquete incluye

1 \* Par Light 1 \* Soporte 2 \* Tornillos 1 \* Manual de usuario

### C. Operación



A: Selección de modo de menú

B: valor agregado ascendente

C: valor bajo restado

D: Enter-Confirmation

### Función de pantalla LED

Menú	Valor	Función	Descripción
D001	d001-d512	DMX	N/A
IP.01	IP.01-IP.64	Maestro-esclavo	Hasta 64pcs Luces esclavas
A1.01	A1.01-A1.18	Selección de color estático	Detalles de color: DMX CH2 Valor 0-209
A2.01	A2.01-A2.32	Saltar cambio	Ajustar la velocidad 01-32
A3.01	A3.01-A3.19	Cambio gradual	Elija 01-19 para seleccionar el color, luego presione el botón "enter" para seleccionar la velocidad de cambio de 01-32
A4.01	A4.01-A4.19	Activar sonido	Elija 01-19 para seleccionar el color, luego presione el botón "enter" para seleccionar la sensibilidad del sonido de 01-04
A5.01	A5.01-A5.19	Strobe	Elija 01-19 para seleccionar el color, luego presione el botón "enter" para seleccionar la velocidad del estrobo de 01-32
A6.01	/	Auto	Velocidad de lento a rápido y RGBW estroboscópico
A7.01	A7.01-A7.19	Efecto de iluminación de desplazamiento	Elija 01-19 para seleccionar el color, luego presione el botón "enter" para seleccionar la velocidad de desplazamiento de 01-32
r000	r000-r255	Atenuador de color rojo	De oscuro a brillante
G000	G000-G255	Atenuador de color verde	De oscuro a brillante
b000	b000-b255	Atenuador de color azul	De oscuro a brillante
U000	U000-u255	Atenuador de color blanco	De oscuro a brillante

- ✧ 01-19 Detalles de selección de color: modo DMX-CH2
- ✧ El ajuste del brillo de un solo color solo se puede lograr cuando el valor de los otros tres colores es 000; de lo contrario, el brillo del color individual no se puede ajustar

✧ Modo Maestro-esclavo:

Paso 1: conecta las luces con un cable XLR de 3 pines

Paso 2: elige uno como luz principal, configura el modo de función

Paso 3: Otros serán esclavos ligeros; establecer las primeras luces esclavas es IP.01, la segunda luz esclava es IP.02, la tercera luz esclava es IP.03 ..... hasta IP.64

## DMX Controlar

Canal	Valor	Función descriptiva
CH1	0-10	Apagado
	11-50	Color estático (Combinar selección de color CH2)
	51-100	Jump (Combinar CH2-Selección de color; CH3-Speed)
	101-150	Gradual (Combinar CH2-Selección de color; CH3-Velocidad)
	151-200	Activar sonido (combinar selección de color CH2)
	200-255	Strobe (Combinar CH2-Selección de color; CH3-Speed)
CH2 (Keep Value of CH1 Is NOT 0-10 )	0-39	Todo color
	40-49	Rojo
	50-59	Verde
	60-69	Azul
	70-79	Amarillo
	80-89	Cian
	90-99	Púrpura
	100-109	Blanco

	110-119	Rojo + Verde
	120-129	Rojo + Azul
	130-139	Rojo + blanco
	140-149	Verde + Azul
	150-159	Verde + blanco
	160-169	Azul + blanco
	170-179	Rojo + Verde + blanco
	180-189	Rojo + Azul + blanco
	190-199	Verde + Azul + blanco
	200-209	Rojo + Verde + Azul
	210-255	Rojo + Verde + Azul + blanco
CH3	0-255	Velocidad ajustable (Control CH1) -De lento a rápido
CH4	0-255	Master Dimming(CH5-CH8)
CH5	0-255	Rojo ligero - De oscuro a brillante
CH6	0-255	Verde ligero - De oscuro a brillante
CH7	0-255	Azul ligero - De oscuro a brillante
CH8	0-255	Blanco ligero - De oscuro a brillante

### D. Una nota

1. No toque la luz a mano debido a la alta temperatura después de un largo tiempo de trabajo
2. Nunca instale la luz en la superficie de objetos inflamables
3. Por favor, no mires la luz directamente, en caso de que pueda dañar tus ojos
4. Solo para uso en interiores, no lo use con frecuencia en ambientes húmedos

# 12 LED Par Light

## Manuale utente

Grazie per aver scelto il mini 12 LEDs par light, che dispone di un effetto di salto, graduale, sonoro per attivare luci stroboscopiche e scorrimento. Ogni volta che vai a ballare o in uno spettacolo, può alimentare la tua passione e creare la migliore atmosfera visiva. Professionista utilizzato in discoteca, club, KTV, pub, bar, banchetti, matrimoni, ecc. Il manuale descrive come utilizzarlo e i problemi di sicurezza. Si prega di leggerlo attentamente e conservarlo come riferimento.

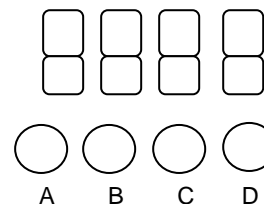
### A. Caratteristiche tecniche

- Tensione di alimentazione: AC100V-240V / 50-60Hz
- Consumo energetico: 15W
- LED: 12pcs\*1W LED (RGBW)
- Modalità: Auto / Attivazione audio / DMX / Master-slave
- Canale: 8CH
- Angolo del raggio: circa 40
- Oscuramento: 0% -100%
- Vita del LED: 10000 ore
- Connettore: XLP a 3 pin
- Impermeabile: IP20
- Temperatura di lavoro: -20 °C -40 °C
- Materiale guscio: plastica ABS
- Dimensioni: 14 \* 14 \* 14 cm / 5.5 \* 5.5 \* 5.5 pollici
- Peso lordo: 595 g

### B. La confezione include

1 \* Par Light 1 \* Staffa 2 \* Viti 1 \* Manuale dell'utente

### C. Operazione



A: Selezione modalità menu

B: Up-Value Added

C: Valore negativo sottratto

D: Enter-Confirmation

### Funzione del display a LED

Menu	Valore	Funzione	Descrizione
D001	d001-d512	DMX	N/A
IP.01	IP.01-IP.64	Master-Slave	Luci slave fino a 64 pezzi
A1.01	A1.01-A1.18	Selezione del colore statico	Dettagli colore: DMX CH2 Valore 0-209
A2.01	A2.01-A2.32	Salto Cambia	Regola la velocità 01-32
A3.01	A3.01-A3.19	Cambio graduale	Scegliere 01-19 per selezionare il colore, quindi premere il pulsante "invio" per selezionare la velocità di modifica da 01 a 32
A4.01	A4.01-A4.19	Attivazione audio	Scegliere 01-19 per selezionare il colore, quindi premere il pulsante "enter" per selezionare la sensibilità del suono da 01-04
A5.01	A5.01-A5.19	Strobe	Scegliere 01-19 per selezionare il colore, quindi premere il pulsante "enter" per selezionare la velocità dello stroboscopio da 01-32
A6.01	/	Auto	Velocità da lento a veloce e RGBW Strobe
A7.01	A7.01-A7.19	Effetto di illuminazione a scorrimento	Scegliere 01-19 per selezionare il colore, quindi premere il tasto "invio" per selezionare la velocità di scorrimento da 01 a 32
r000	r000-r255	Dimmer rosso	Da scuro a luminoso
G000	G000-G255	Dimmer di colore verde	Da scuro a luminoso
b000	b000-b255	Dimmer di colore blu	Da scuro a luminoso
U000	U000-u255	Dimmer di colore bianca	Da scuro a luminoso

- ✧ 01-19 Dettagli selezione colore: Modalità DMX-CH2
- ✧ La regolazione della luminosità del singolo colore può essere ottenuta solo quando il valore degli altri tre colori è 000, altrimenti non è possibile regolare la luminosità del singolo colore

✧ Modalità master-slave:

Passaggio 1: collegare le luci con un cavo XLR a 3 pin

Passo 2: scegli uno come luce principale, imposta la modalità funzione

Fase 3: gli altri saranno luce schiava; imposta le prime luci slave IP.01, la seconda luce slave è IP.02, la terza luce slave è IP.03 ..... fino a IP.64

## Controllo DMX

Canale	Valore	Descrizione della funzione
CH1	0-10	Via
	11-50	Colore statico (Combina selezione colore CH2)
	51-100	Salta (Combina selezione colore CH2; velocità CH3)
	101-150	Graduale (Combina selezione colore CH2; velocità CH3)
	151-200	Attivazione audio (Combina selezione colore CH2)
	200-255	Strobe (Combina selezione colore CH2; velocità CH3)
CH2 (Keep Value of CH1 is NOT 0-10 )	0-39	Tutto a colori
	40-49	Rosso
	50-59	Verde
	60-69	Blu
	70-79	Giallo
	80-89	Ciano
	90-99	Viola
	100-109	bianca

	110-119	Rosso + Verde
	120-129	Rosso + Blu
	130-139	Rosso + white
	140-149	Verde + Blu
	150-159	Verde + bianca
	160-169	Blu + bianca
	170-179	Rosso + Verde + bianca
	180-189	Rosso + Blu + bianca
	190-199	Verde + Blu + bianca
	200-209	Rosso + Verde + Blu
	210-255	Rosso + Verde + Blu + bianca
CH3	0-255	Velocità regolabile (controllo CH1): da lenta a veloce
CH4	0-255	Master Dimming(CH5-CH8)
CH5	0-255	Rosso Luce da scuro a luminoso
CH6	0-255	Verde Luce da scuro a luminoso
CH7	0-255	Blu Luce da scuro a luminoso
CH8	0-255	Bianca Luce da scuro a luminoso

### A. Una nota

1. Non toccare la luce a mano a causa di alte temperature dopo un lungo periodo di lavoro
2. Non installare mai la luce sulla superficie di oggetti infiammabili
3. Si prega di non guardare direttamente la luce, nel caso in cui potrebbe danneggiare gli occhi

Solo per uso interno, non usarlo frequentemente in ambienti umidi