

# 24PCS LED WALL WASH LIGHT



**USER MANUAL**



## Installation and operating instructions:

- (1) Plugged into a grounded power outlet for indoor use only.
- (2) Don't expose the device to rain or moisture, avoid the risk of fire or electric shock. Make sure that no flammable objects near the device.
- (3) Install the equipment in a well-ventilated place, device surface at least 50cm far away from any subject, and ensure that the ventilation slots are not blocked.
- (4) Disconnect the equipment from the power supply before any operation.
- (5) The ambient temperature should not exceed 40°C, and the maximum ambient temperature is 45°C. Don't operate the device at higher temperatures.
- (6) The equipment should be stopped immediately, if a fault occurs, and do not repair the equipment by yourself. Improper maintenance can result in damage and malfunction. Contact technical support for repair approval. Only the same accessories can be used with the original parts, and make sure the power cord is not blocked or damaged.
- (7) Do not expose your eyes to light sources, which can lead a seizure in sensitive people.
- (8) The lamps are only used for decoration and not suitable for ordinary household lighting.
- (9) Replacing the fuse: Unplug the device from the power supply, remove the fuse holder from its original position with a screwdriver, take out the burnt fuse, replace the fuse with the same characteristics, then re-rotate the screw, and connect the device to the power supply superior.
- (10) **WARNING:** Stop using it if the fuse is still blowing after being replaced. Please contact customer support for further instructions, continued use may cause serious damage.
- (11) Fix the equipment with the screw holes on the bracket to ensure that the equipment is firmly fixed to prevent vibration and movement during operation, and always check whether the structure of the equipment is strong enough to withstand equipment that is at least ten times.

(12) The equipment must be fixed by professionals in places that elders and children cannot reach, and no one can pass under or over the pedestrian crossing.



Please read this manual carefully before operating this product.

(13) End-of-life of the product: This sign indicates that this product should not be thrown into household waste in European Community countries and that waste should be recycled to support the sustainable recycling of resources in order to protect the environment and human health Utilize. If you need to recycle used electrical appliances, please go to an electrical appliance collection center or contact the dealer where you purchased the product to ensure the ecological recycling of the product.

(14).Before cleaning the device, disconnect it from the power source if connected. Do not use harsh cleaners. Wipe off dust or dirt from the product with a clean cloth. We are not responsible for damage caused by incorrect handling, improper use or wear and tear.

(15)We reserve the right to make technical modifications.

## Please read this manual carefully before use

Note: this manual contains important information. installation, operation according to requirement of manual. Please save this manual for emergencies.

### Startup steps for various modes

#### 1. Automatic mode

Press "MENU" to find "XJXX", and "XDXX" press "ENTER". "Up" or "Down" key to select "1J00", "2J00", "3J00"..., or "1d00", "2d00", "3d00"... and press "ENTER" key.

press the "ENTER" key twice to start the automatic play speed adjustment, and the "Up" or "Down" key to start the automatic play speed adjustment. (Higher values are faster, lower values are slower)

#### 2. Sound Mode

Press "MENU" to find "SU00" and press "ENTER".

Press "Up" or "Down" to select "SU00" and press "ENTER" key.

Press the "ENTER" key twice to start the sound sensitivity adjustment, and the "up" or "down" key to start the sound sensitivity speed. (Higher values are faster, lower values are slower)

### Technical Parameters

Voltage: AC110-220V 50/60HZ

Light source: 24pcs 3in1(RGB)lamp beads

Color: R,G,B

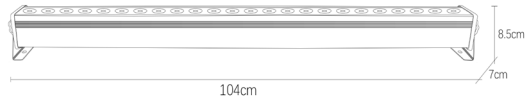
Channel: 2/3/4/6/7/12CH/24CH

Operation: DMX512, Auto, Sound, Master-slave

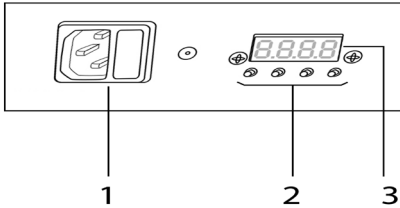
## Unpacking instructions

When you receive the device, open it and check whether the goods are complete. If not, please notify the carrier immediately and preserve the packaging, and if the damage is revealed, preserve the packaging and all packing materials for safe transportation of the device.

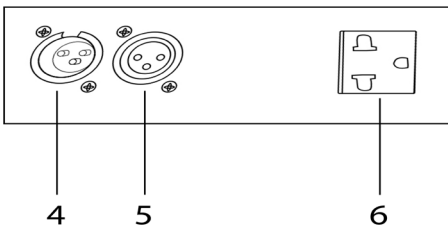
- 1 pcs lamps
- 1 instruction manual
- 1 power cord
- 2 bracket
- 2 screws



## LED DISPLAY



- 1.POWER IN
- 2.Control buttons  
(MENU UP DOWN ENTER)
- 3.Display
- 4.DMX IN
- 5.DMX OUT
- 6.POWER OUT



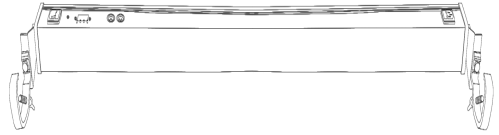
## Procedure for Installing support

1



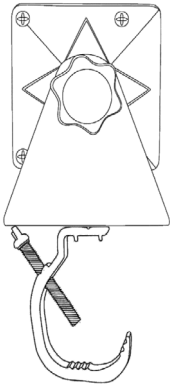
Install the bow bracket  
and fix it with screws

2



Install the bow bracket  
with the lamp hook

3



Confirm that the lamp hook  
position is installed correctly

4



The lamp hook position is  
installed successfully

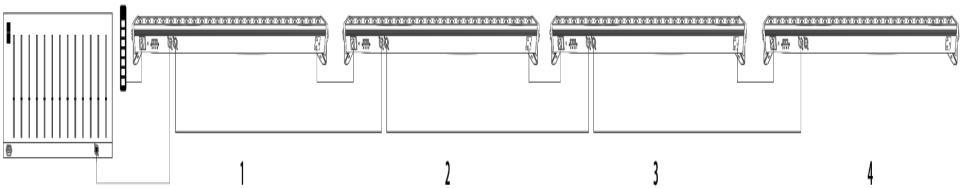
Hook brackets are not included in the package

## Console mode and master-slave mode:

DMX OUT to the DMX IN of the No. 1 fixture; DMX OUT of the No. 1 fixture is connected to the DMX IN of the No. 2 fixture;

Press "MENU" to find "Addr", press "ENTER", display "A001" press "Up" or "Down" to select the value of the console;

Master and slave settings: No. 1 light fixture is set to self-propelled or voice-activated function according to the startup mode; 2, 3, and 4\*\*\*\* are set to DMX512 mode: DMX address code is 001;



## LED Display Description

Item	Display	Date	Function
1	A001	001- 512	DMX512 address setup -2CH Model
2	C001	001- 512	DMX512 address setup -3CH Model
3	d001	001- 512	DMX512 address setup -4CH Model
4	E001	001- 512	DMX512 address setup -6CH Model
5	H001	001- 512	DMX512 address setup -7CH Model
6	L001	001- 512	DMX512 address setup -12CH Model
7	P001	001- 512	DMX512 address setup -24CH Model
8	r255	000 - 255	Red dimming, from dark to bright
9	G255	000 - 255	Green dimming, from dark to bright
10	b255	000 - 255	Blue dimming, from dark to bright
11	l255	000-255	Wireless remote control brightness adjustment
12	FF00	00 - 20	RGB Strobe, speed from slow to fast
13	1J00	00 - 20	Point to point control-1, from slow to fast
14	2J00	00 - 20	Point to point control-2, from slow to fast
15	3J00	00 - 20	Point to point control-3, from slow to fast
16	4J00	00 - 20	Point to point control-4, from slow to fast
17	5J00	00 - 20	Point to point control-5, from slow to fast
18	6J00	00 - 20	Point to point control-6, from slow to fast
19	7J00	00 - 20	Point to point control-7, from slow to fast
20	8J00	00 - 20	Point to point control-8, from slow to fast
21	9J00	00 - 20	Effect 1-8 Point to point control circulate, from slow to fast.
22	1d00	00 - 20	Red gradient effect, from slow to fast.
23	2d00	00 - 20	Green gradient effect, from slow to fast.
24	3d00	00 - 20	Blue gradient effect, from slow to fast.
25	4d00	00 - 20	Purple gradient effect, from slow to fast.
26	5d00	00 - 20	Yellow gradient effect, from slow to fast.
27	6d00	00 - 20	Red, green, blue, purple, yellow cycle gradual change, speed from slow to fast.

28	RF	ON/OFF	Wireless on / off
29	SU00	00 - 20	Sound point control running effect, from slow to fast

## DMX Channel Function

### 2Channel Model (A001)

Channel	DMX Date	Function Description
CH1	000-005	None
	006-016	LED color selection: red
	017-027	LED color selection: green
	028-038	LED color selection: blue
	039-049	LED color selection: yellow
	050-060	LED color selection: purple
	061-071	LED color selection: Cyan
	072-082	LED color selection: white
	083-093	Point to point control-1
	094-104	Point to point control-2
	105-115	Point to point control-3
	116-126	Point to point control-4
	127-137	Point to point control-5
	138-148	Point to point control-6
	149-159	Point to point control-7
	160-170	Point to point control-8
	171-181	Point to point control-9
	182-192	Red gradient effect
	193-203	Green gradient effect
	204-214	Blue gradient effect
215-225	Purple gradient effect	
226-236	Yellow gradient effect	
237-247	Cyclic gradient effect	
248-255	Sound	
CH2	000-255	Functional speed, from slow to fast

### 3Channel Model (C001)

Channel	Function	Function Description
CH1	000-255	Red Dimmer, from dark to bright
CH2	000-255	Green Dimmer, from dark to bright
CH3	000-255	Blue Dimmer, from dark to bright

### 4Channel Model (d001)

Channel	DMX Date	Function Description
CH1	000-255	RGB Sum Dimmer, from dark to bright
CH2	000-255	R Red dimming, from dark to bright
CH3	000-255	G Green dimming, from dark to bright
CH4	000-255	B Blue dimming, from dark to bright

### 6Channel Model (E001)

Channel	DMX Date	Function Description
CH1	000-255	R1 Red dimming, from dark to bright
CH2	000-255	G1 Green dimming, from dark to bright
CH3	000-255	B1 Blue dimming, from dark to bright
CH4	000-255	R2 Red dimming, from dark to bright
CH5	000-255	G2 Green dimming, from dark to bright
CH6	000-255	B2 Blue dimming, from dark to bright

### 7Channel Model (H001)

Channel	DMX Date	Function Description
CH1	000-255	RGB Total dimming, from dark to bright
CH2	000-255	R Red dimming, from dark to bright
CH3	000-255	G Green dimming, from dark to bright
CH4	000-255	B Blue dimming, from dark to bright
CH5	007-255	RGB strobe

CH6	000-011	No effect
	012-023	LED Color:Red
	024-035	LED Color:Green
	036-047	LED Color:Blue
	048-059	LED Color:Yellow
	060-071	LED Color:Purple
	072-083	LED Color:Cyan
	084-095	LED Color:White
	096-107	Program Effect -1
	108-119	Program Effect -2
	120-132	Program Effect -3
	133-143	Program Effect -4
	144-155	Program Effect -5
	156-167	Program Effect -6
	168-179	Program Effect -7
	180-191	Program Effect -8
	192-203	Program Effect -9
	204-217	Program Effect -10
	218-227	Program Effect -11
228-239	Program Effect -12	
240-251	Program Effect -13	
252-255	Sound Effect	
CH7	000-255	Speed, from slow to fast

### 12 Channel Model (L001)-- 4 Section Model

Channel	Function	Function Description
CH1	000-255	R1 Dimmer, from dart to bright
CH2	000-255	G1 Dimmer, from dart to bright
CH3	000-255	B1 Dimmer, from dart to bright
CH4	000-255	R2 Dimmer, from dart to bright
CH5	000-255	G2 Dimmer, from dart to bright

CH6	000-255	B2 Dimmer, from dart to bright
CH7	000-255	R3 Dimmer, from dart to bright
CH8	000-255	G3 Dimmer, from dart to bright
CH9	000-255	B3 Dimmer, from dart to bright
CH10	000-255	R4 Dimmer, from dart to bright
CH11	000-255	G4 Dimmer, from dart to bright
CH12	000-255	B4 Dimmer, from dart to bright

### 12 Channel Model (L001)-- 4 Section Model

Channel	Function	Function Description
CH1	000-255	R1 Dimmer, from dart to bright
CH2	000-255	G1 Dimmer, from dart to bright
CH3	000-255	B1 Dimmer, from dart to bright
CH4	000-255	R2 Dimmer, from dart to bright
CH5	000-255	G2 Dimmer, from dart to bright
CH6	000-255	B2 Dimmer, from dart to bright
CH7	000-255	R3 Dimmer, from dart to bright
CH8	000-255	G3 Dimmer, from dart to bright
CH9	000-255	B3 Dimmer, from dart to bright
CH10	000-255	R4 Dimmer, from dart to bright
CH11	000-255	G4 Dimmer, from dart to bright
CH12	000-255	B4 Dimmer, from dart to bright
CH13	000-255	R5 Dimmer, from dart to bright
CH14	000-255	G5 Dimmer, from dart to bright
CH15	000-255	B5 Dimmer, from dart to bright
CH16	000-255	R6 Dimmer, from dart to bright
CH17	000-255	G6 Dimmer, from dart to bright
CH18	000-255	B6 Dimmer, from dart to bright
CH19	000-255	R7 Dimmer, from dart to bright
CH20	000-255	G7 Dimmer, from dart to bright
CH21	000-255	B7 Dimmer, from dart to bright
CH22	000-255	R8 Dimmer, from dart to bright
CH23	000-255	G8 Dimmer, from dart to bright
CH24	000-255	B8 Dimmer, from dart to bright

# 24 STÜCKE LED-WANDWÄSCHELAMPE



BEDIENUNGSANLEITUNG



## Installations- und Betriebsanleitung:

- (1) An eine geerdete Steckdose nur für den Innengebrauch angeschlossen.
- (2) Setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus, vermeiden Sie Brand- oder Stromschlaggefahr. Stellen Sie sicher, dass sich keine brennbaren Gegenstände in der Nähe des Geräts befinden.
- (3) Installieren Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort, die Geräteoberfläche mindestens 50 cm von Gegenständen entfernt und stellen Sie sicher, dass die Lüftungsschlitze nicht blockiert sind.
- (4) Trennen Sie das Gerät vor jedem Betrieb von der Stromversorgung.
- (5) Die Umgebungstemperatur sollte 40 °C nicht überschreiten, und die maximale Umgebungstemperatur beträgt 45 °C. Betreiben Sie das Gerät nicht bei höheren Temperaturen.
- (6) Das Gerät sollte sofort gestoppt werden, wenn ein Fehler auftritt, und das Gerät nicht selbst reparieren. Unsachgemäße Wartung kann zu Schäden und Fehlfunktionen führen. Wenden Sie sich an den technischen Support, um die Reparaturgenehmigung zu erhalten. Es darf nur das gleiche Zubehör mit den Originalteilen verwendet werden, und stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht blockiert oder beschädigt ist.
- (7) Setzen Sie Ihre Augen keinen Lichtquellen aus, die führen können ein Anfall bei empfindlichen Menschen.
- (8) Die Lampen dienen nur der Dekoration und sind nicht für die gewöhnliche Haushaltsbeleuchtung geeignet.
- (9) Austausch der Sicherung: Gerät vom Stromnetz trennen, Sicherungshalter mit einem Schraubendreher aus seiner ursprünglichen Position entfernen, durchgebrannte Sicherung herausnehmen, Sicherung mit gleichen Eigenschaften ersetzen, dann Schraube wieder drehen und anschließen das Gerät dem Netzteil übergeordnet.
- (10) **WARNUNG:** Verwenden Sie es nicht mehr, wenn die Sicherung nach dem Austausch immer noch durchbrennt. Bitte wenden Sie sich für weitere Anweisungen an den Kundendienst. Die fortgesetzte Verwendung kann zu schweren Schäden führen.nach

um mindestens zehnmal dem Gerät standzuhalten .

(12)Die Ausrüstung muss von Fachleuten an Stellen befestigt werden, die für ältere Menschen und Kinder nicht erreichbar sind, und niemand darf den Fußgängerüberweg unter- oder überqueren.



Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen.

(13) Ende der Lebensdauer des Produkts: Dieses Zeichen weist darauf hin, dass dieses Produkt in den Ländern der Europäischen Gemeinschaft nicht in den Hausmüll geworfen werden sollten und dass Abfälle recycelt werden sollten, um das nachhaltige Recycling von Ressourcen zu unterstützen, um die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu nutzen. Wenn Sie gebrauchte Elektrogeräte recyceln müssen, wenden Sie sich bitte an eine Sammelstelle für Elektrogeräte oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben, um eine umweltgerechte Verwertung des Produkts sicherzustellen.

(14). Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Stromnetz Stromquelle, falls angeschlossen. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel. Wischen Sie Staub oder Schmutz mit einem sauberen Tuch vom Produkt ab. Wir sind nicht verantwortlich für Schäden, die durch falsches Verhalten verursacht werden Handhabung, unsachgemäße Verwendung oder Verschleiß.

(15)Technische Änderungen vorbehalten.

## Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch

Hinweis: Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen. Installation, Betrieb nach Anforderung des Handbuchs. Bitte speichern Sie dieses Handbuch für Notfälle.

### Startup steps for various modes

#### 1. Automatic mode

Drücken Sie "MENU", um "XJXX" zu finden, und "XDXX", drücken Sie "ENTER". "Up" oder "Down"-Taste, um "1J00", "2J00", "3J00"... oder "1d00", "2d00", "3d00"... auszuwählen, und drücken Sie die Taste "ENTER".

Drücken Sie zweimal die "ENTER"-Taste, um die automatische Wiedergabe zu starten Geschwindigkeitseinstellung und die Taste "Up" oder "Down", um die zu starten automatische Anpassung der Wiedergabegeschwindigkeit. (Höhere Werte sind schneller, niedrigere Werte sind langsamer)

#### 2. Sound Mode

Drücken Sie „MENU“, um "SU00" zu finden, und drücken Sie "ENTER".

Drücken Sie "Up" oder "Down", um "SU00" auszuwählen, und drücken Sie die "ENTER"-Taste.

Drücken Sie zweimal die „ENTER“-Taste, um die Tonempfindlichkeit zu starten Einstellung, und die "Auf"- oder "Ab"-Taste, um den Ton zu starten Empfindlichkeitsgeschwindigkeit. (Höhere Werte sind schneller, niedrigere Werte sind langsamer)

### Technische Parameter

Spannung: AC110-220V 50/60HZ

Lichtquelle: 24 Stück 3in1 (RGB) Lampenperlen

Farbe: R,G,B

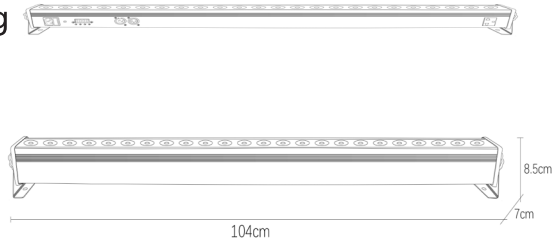
Kanal: 2/3/4/6/7/12CH/24CH

Betrieb: DMX512, Auto, Sound, Master-Slave

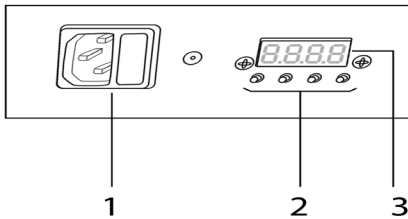
## Anweisungen zum Auspacken

Wenn Sie das Gerät erhalten, öffnen Sie es und prüfen Sie, ob die Ware vollständig ist. Wenn nicht, benachrichtigen Sie bitte sofort den Spediteur und bewahren Sie die Verpackung auf, und wenn der Schaden aufgedeckt wird, bewahren Sie die Verpackung und alle Verpackungsmaterialien für den sicheren Transport des Geräts auf.

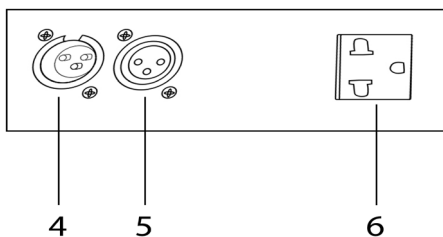
- 1 PCS Lampen
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Stromkabel
- 2Bogenhalterung
- 2 Schrauben



## LED DISPLAY

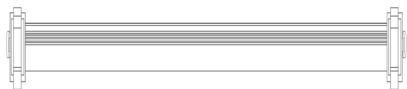


1. Kraft in
2. Steuertasten  
(MENÜ HOCH RUNTER ENTER)
3. Anzeige
4. DMX-EINGANG
5. DMX-AUSGANG
6. STROM AUS



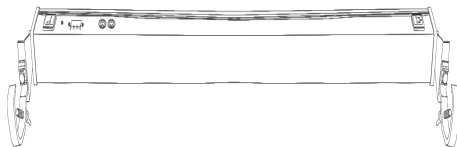
## Procedure for Installing support

1



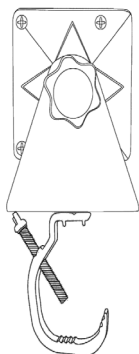
Installieren Sie die Bügelhalterung und mit Schrauben befestigen

2



Installieren Sie die Bügelhalterung mit Lampenhaken

3



Bestätigen Sie, dass der Lampenhaken position ist korrekt installiert

4



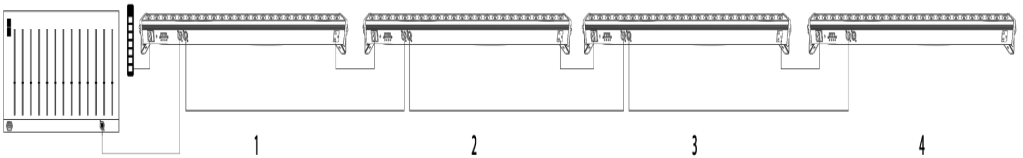
Die Position des Lampenhakens wurde erfolgreich installiert

Hakenhalterungen sind nicht im Lieferumfang enthalten

# KONSOLENMODUS UND MASTER-SLAVE-MODUS

dmx out to No. 1 fixture dmx in; No. 1 fixture dmx out to No. 2 fixture dmx in; Drücken Sie "menu", um "addr" zu finden, drücken Sie "Enter", Anzeige "a001" Drücken Sie "Up" oder "Down", um die Konsole auszuwählen, den Wert von

Master-Slave-Einstellung: Lampe Nr. 1 ist je nach Einschaltmodus auf Selbststeuerung oder Sprachaktivierung eingestellt; 2, 3, 4\*\*\*\* sind auf DMX512-Modus eingestellt:  
Der DMX-Adresscode ist 001;



## LED-Anzeige Beschreibung

Artikel	Zeigen	Datum	Funktion
1	A001	001- 512	DMX512 Adresseinrichtung-2CH-Modell
2	C001	001- 512	DMX512 Adresseinrichtung -3CH Modell
3	d001	001- 512	DMX512 Adresseinrichtung -4CH Modell
4	E001	001- 512	DMX512 Adresseinrichtung -6CH Modell
5	H001	001- 512	DMX512 Adresseinrichtung -7CH Modell
6	L001	001- 512	DMX512Adresseinrichtung-12CHModell
7	P001	001- 512	DMX512Adresseinrichtung-24CHModell
8	r255	000 - 255	Roter Dimmer, von Dart bis hell
9	G255	000 - 255	Grüner Dimmer, von Dart bis bright
10	b255	000 - 255	Blauer Dimmer, von Dart bis Hell
11	FF00	00 - 20	RGB Strobe, Geschwindigkeit von langsam bis schnellt
12	1J00	00 - 20	Programmeffekt1, Geschwindigkeit langsam bis schnell
13	2J00	00 - 20	Programmeffekt2, Geschwindigkeit langsam bis schnell
14	3J00	00 - 20	Programmeffekt3, Geschwindigkeit langsam bis schnell
15	4J00	00 - 20	Programmeffekt4, Geschwindigkeit langsam bis schnell
16	5J00	00 - 20	Programmeffekt5, Geschwindigkeit langsam bis schnell
17	6J00	00 - 20	Programmeffekt6, Geschwindigkeit langsam bis schnell
18	7J00	00 - 20	Programmeffekt7, Geschwindigkeit langsam bis schnell
19	8J00	00 - 20	Programmeffekt8, Geschwindigkeit langsam bis schnell
20	9J00	00 - 20	Effekt 1-8zirkulierender Lauf, Geschwindigkeit langsam bis schnell
21	1d00	00 - 20	Rot Allmählicher Wechsel, Geschwindigkeit langsam bis schnell
22	2d00	00 - 20	Grün Allmählicher Wandel, Geschwindigkeit langsam bis schnell

23	3d00	00 - 20	Blau Allmählicher Wechsel, Geschwindigkeit langsam bis schnell
24	4d00	00 - 20	Lila Allmählicher Wechsel, Geschwindigkeit langsam bis schnell
25	5d00	00 - 20	Orange Allmählicher Wechsel, Geschwindigkeit langsam bis schnell
26	6d00	00 - 20	Rot, Grün, Blau, Lila, Orange Farbe zirkulieren Allmähliche Veränderung, Geschwindigkeit von langsam zu schnell

## DMX-Kanal-Funktion

### 2-Kanal-Modell (A001)

Kanal	DMX-Datum	Funktionsbeschreibung
CH1	000-011	Keine Wirkung
	012-023	LED-Farbe: Rot
	024-035	LED-Farbe: Grün
	036-047	LED-Farbe: Blau
	048-059	LED-Farbe: Gelb
	060-071	LED-Farbe: Lila
	072-083	LED-Farbe: Cyan
	084-095	LED-Farbe: Weiß
	096-107	Programmeffekt -1
	108-119	Programmeffekt -2
	120-132	Programmeffekt -3
	133-143	Programmeffekt -4
	144-155	Programmeffekt -5
	156-167	Programmeffekt -6
	168-179	Programmeffekt -7
	180-191	Programmeffekt -8
192-203	Programmeffekt -9	
204-217	Programmeffekt -10	

	218-227	Programmeffekt -11
	228-239	Programmeffekt -12
	240-251	Programmeffekt -13
	252-255	Soundeffekt
CH2	000-255	Geschwindigkeit, von langsam bis schnell

### 3-Kanal-Modell (C001)

Kanal	Funktion	Funktionsbeschreibung
CH1	000-255	Roter Dimmer, von Dart bis hell
CH2	000-255	Grüner Dimmer, von Dart bis Hell
CH3	000-255	Blauer Dimmer, von Dart bis Hell

### 4-Kanal-Modell (d001)

Kanal	Funktion	Funktionsbeschreibung
CH1	000-255	RGB Sum Dimmer, von Dart bis Bright
CH2	000-255	Roter Dimmer, von Dart bis hell
CH3	000-255	Grüner Dimmer, von Dart bis Hell
CH4	000-255	Blauer Dimmer, von Dart bis Hell

### 6-Kanal-Modell (E001)

Kanal	DMX-Datum	Funktionsbeschreibung
CH1	000-255	R1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH2	000-255	G1 Dimmer, von Dart bis bright
CH3	000-255	B1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH4	000-255	R2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH5	000-255	G2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH6	000-255	B2 Dimmer, von Dart bis Bright

### 7-Kanal-Modell (H001)

Kanal	DMX-Datum	Funktionsbeschreibung
CH1	000-255	RGB Sum Dimmer, von Dart bis Bright
CH2	000-255	Roter Dimmer, von Dart bis hell
CH3	000-255	Grüner Dimmer, von Dart bis Hell
CH4	000-255	Blauer Dimmer, von Dart bis Hell
CH5	007-255	RGB-Strobe
CH6	000-011	Keine Wirkung

CH6	012-023	LED-Farbe: Rot
	024-035	LED-Farbe: Grün
	036-047	LED-Farbe: Blau
	048-059	LED-Farbe: Gelb
	060-071	LED-Farbe: Lila
	072-083	LED-Farbe: Cyan
	084-095	LED-Farbe: Weiß
	096-107	Programmeffekt -1
	108-119	Programmeffekt -2
	120-132	Programmeffekt -3
	133-143	Programmeffekt -4
	144-155	Programmeffekt -5
	156-167	Programmeffekt -6
	168-179	Programmeffekt -7
	180-191	Programmeffekt -8
	192-203	Programmeffekt -9
	204-217	Programmeffekt -10
	218-227	Programmeffekt -11
	228-239	Programmeffekt -12
240-251	Programmeffekt -13	
	252-255	Soundeffekt
CH7	000-255	Geschwindigkeit, von langsam bis schnell

### 12-Kanal-Modell (L001)-- 4-Sektions-Modell

Kanal	Funktion	Funktionsbeschreibung
CH1	000-255	R1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH2	000-255	G1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH3	000-255	B1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH4	000-255	R2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH5	000-255	G2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH6	000-255	B2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH7	000-255	R3 Dimmer, von Dart bis Bright
CH8	000-255	G3 Dimmer, von Dart bis Bright
CH9	000-255	B3 Dimmer, von Dart bis Bright
CH10	000-255	R4 Dimmer, von Dart bis Bright
CH11	000-255	G4 Dimmer, von Dart bis Bright
CH12	000-255	B4 Dimmer, von Dart bis Bright

## 24 Channel Model (P001) -- 8 section model

Kanal	Funktion	Funktionsbeschreibung
CH1	000-255	R1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH2	000-255	G1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH3	000-255	B1 Dimmer, von Dart bis Bright
CH4	000-255	R2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH5	000-255	G2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH6	000-255	B2 Dimmer, von Dart bis Bright
CH7	000-255	R3 Dimmer, von Dart bis Bright
CH8	000-255	G3 Dimmer, von Dart bis Bright
CH9	000-255	B3 Dimmer, von Dart bis Bright
CH10	000-255	R4 Dimmer, von Dart bis Bright
CH11	000-255	G4 Dimmer, von Dart bis Bright
CH12	000-255	B4 Dimmer, von Dart bis Bright
CH13	000-255	R5 Dimmer, von Dart bis Bright
CH14	000-255	G5 Dimmer, von Dart bis Bright
CH15	000-255	B5 Dimmer, von Dart bis Bright
CH16	000-255	R6 Dimmer, von Dart bis Bright
CH17	000-255	G6 Dimmer, von Dart bis Bright
CH18	000-255	B6 Dimmer, von Dart bis Bright
CH19	000-255	R7 Dimmer, von Dart bis Bright
CH20	000-255	G7 Dimmer, von Dart bis Bright
CH21	000-255	B7 Dimmer, von Dart bis Bright
CH22	000-255	R8 Dimmer, von Dart bis Bright
CH23	000-255	G8 Dimmer, von Dart bis Bright
CH24	000-255	B8 Dimmer, von Dart bis Bright







