

Sehr geehrter Kunde,

zunächst möchten wir Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes gratulieren.

Bitte lesen Sie die folgenden Anschluss- und Anwendungshinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese um möglichen technischen Schäden vorzubeugen.

Sicherheitshinweise:

1. Das Produkt ist ausschliesslich für Innenbereiche gefertigt. Meiden Sie staubige, heisse oder feuchte Räumlichkeiten. Halten Sie das Gerät von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern.
2. Halten Sie zu brennbaren Gegenständen und Oberflächen einen Mindestabstand von 5 Meter
3. Installieren Sie das Gerät nicht unmittelbar in der Nähe von brennbaren Oberflächen.
4. Die Bedienung, Installation und Wartung des Gerätes sollte nur durch erfahrenen Techniker erfolgen.
5. Die Umgebungstemperatur sollte nicht unter -20°C und nicht über 40°C betragen.
6. Berühren Sie das Gehäuse des Gerätes unter keinen Umständen, wenn dieses in Betrieb ist oder kürzlich in Betriebe war. Das Gehäuse kann bis zu 80°C heiss werden.
7. Achten Sie darauf, dass Sie die auf dem Gerät angegebene Spannung einhalten
8. Trennen Sie die Stromzufuhr nicht indem Sie am Stromkabel ziehen sondern ausschliesslich am Stecker. Nutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Stromkabel beschädigt ist.
9. Prüfen Sie vor Inbetriebnahme, ob das Gerät korrekt installiert ist. Es dürfen keine Schrauben an der äusseren Verkleidung fehlen. Sollte die äussere Verkleidung entfernt sein, darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden.

Stellen Sie sicher, dass keine Verbindung zum Stromnetz besteht, wenn Sie das Gerät installieren, reinigen oder warten.

Produkt Eigenschaften

LED Multi-Raster, dynamische Änderung, energiesparend, langlebige Lampen
Das Gerät kann in einem weiten Spannungsbereich normal betrieben werden. Es ist besonders für kleine private Räume und kleine bis mittlere Veranstaltungen geeignet.

Technische Eigenschaften

DMX: 6 Kanal Steuerung
Betriebsmodus: DMX Steuerung, Master/Slave Modus, Soundaktivierter Modus, Auto-Modus
Raster: 36 Arten von wechselnden Rastern, einstellbare Helligkeit
Metallgehäuse, Stromlinienförmiges Design
Arbeitsumgebungstemperatur: -20°C bis 40°C
Schutzgrad: IP20

Technische Parameter

Stromversorgung: 100V-240V AC / 50~60Hz
Leistung: 30W
LED: 92 x 5mm (32xrot, 30xgrün, 30xblau) / 45 x 10mm LED weiss

Einbauen und ersetzen der LED Einheit

Entfernen Sie zunächst alle Schrauben von der Abdeckung und nehmen Sie das Gehäuse ab. Lösen Sie nun die Schrauben am LED Board, um die Boards zu entnehmen. Sollten LED Lampen beschädigt sein, benötigen Sie ein elektrisches Bügeleisen, um diese zu entfernen. Zum Einbau gehen Sie bitte in umgekehrter Reihenfolge vor.

DMX Kanal	DMX Wert	Spezifikation
LED Animations Effekt	0~10 11~21 22~32 33~43 44~54 55~65 66~76 77~87 88~98 99~109 110~120 121~131 132~142 143~153 154~164 165~175 176~186 187~197 198~208 209~219 220~230 231~255	Aus Animations Effekt 1 Animations Effekt 2 Animations Effekt 3 Animations Effekt 4 Animations Effekt 5 Animations Effekt 6 Animations Effekt 7 Animations Effekt 8 Animations Effekt 9 Animations Effekt 10 Animations Effekt 11 Animations Effekt 12 Animations Effekt 13 Animations Effekt 14 Animations Effekt 15 Animations Effekt 16 Animations Effekt 17 Animations Effekt 18 Animations Effekt 19 Animations Effekt 20 Animations Effekt 21
LED Gobo Blitz	0~16 17~33 34~50 51~67 68~84 85~101 102~118 119~135 136~152 153~269 170~186 187~203 204~220 221~237 238~254 255~255	Aus Gobe Strobe 1 Gobe Strobe 2 Gobe Strobe 3 Gobe Strobe 4 Gobe Strobe 5 Gobe Strobe 6 Gobe Strobe 7 Gobe Strobe 8 Gobe Strobe 9 Gobe Strobe 10 Gobe Strobe 11 Gobe Strobe 12 Gobe Strobe 13 Gobe Strobe 14 Gobe Strobe 15
Linker LED Dimmer	0~255	Dimmen von Hell zu Dunkel
Mittlerer weisser LED Blitz	0~255	Dimmen von Hell zu Dunkel
LED Animation, Gobo Geschwindigkeit	0~255	Geschwindigkeit von Schnell zu langsam, alles beleuchtet

Einstellungen

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Funktion
x	x	x	x	x	x	x	x	o	o	Auto
x	x	x	x	x	x	x	x	•	o	Sound aktiv
•	x	x	x	x	x	x	x	x	•	DMX Steuerung (Adresse 001)
o	o	o	o	o	o	o	o	o	•	DMX Slave

- - DIP ein
- o - DIP aus
- x – keine Änderung

Hinweise zur Festinstallation:

Stellen Sie sicher, dass die Aufhängung stabil ist bevor Sie das Gerät anbringen. Nutzen Sie zur Aufhängung professionelle Bügel mit M10-Schrauben. Während des Tests des Gerätes ist es verboten, unter dem Gerät hindurch zu laufen. Nutzen Sie die Befestigungsbügel nicht, um das Gerät zu transportieren. Zum Transport ist ausschliesslich der Tragegriff zu nutzen.

Achtung

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät während Aufbau, Wartung oder Reinigung nicht mit dem Stromnetz verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausreichend belüftet ist.
- Nutzen Sie das Gerät nicht längere Zeit in einer feuchten Umgebung. Der Verwendungszweck des Gerätes ist die Nutzung im Innenbereich. Vermeiden Sie Kontakt mit Flüssigkeiten.
- Stellen Sie sicher, dass Aufbau, Reinigung und Wartung nur durch fachkundiges Personal erfolgt.
- Vermeiden Sie direkten Augenkontakt mit der Lichtquelle, wenn diese in Betrieb ist.

Viel Spaß mit unserem Produkt.

Warnhinweise

- Reparaturen am Gerät sollten nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.
- Öffnen Sie in keinem Fall das Gerät.
- Falscher Zusammenbau führt möglicherweise zu Fehlfunktionen oder dem Totalausfall.
- Das Gerät sollte vor jeglichen Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.
- Das Gerät bitte nicht mit Reinigungsmitteln reinigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes (Mikrofaser) Tuch.
- Schließen Sie das Gerät nur an die dafür vorgesehene Netzspannung.
- Schließen Sie das Gerät in **keinem Fall** an andere Spannungen als vorgesehen an.

Die Gewährleistung verfällt bei Fremdeingriffen in das Gerät.