



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

FUTURELIGHT DMH-32 RGBW LED Moving-Head

LED-Moving-Head mit einer 32-W-RGBW-LED (4in1) und besonderem Farbeffekt-Prisma

- Bestückung mit einer 32-W-Quadcolor-LED mit RGBW-Farben
- Vergleichbar mit der Lichtleistung einer 150-W-Entladungslampe
- Farbeffekt-Prisma: Neben den Gobos werden auch die Farben aufgesplittet
- Hohe PAN-/TILT-Geschwindigkeit
- 16, 18 oder 23 DMX-Kanäle wählbar
- 5-Facetten-Prisma
- Masterdimmer
- Farbpresets
- Stufenlose RGBW-Farbmischung
- Goborad mit 6 rotierenden Gobos plus offen
- Alle Gobos sind austauschbar
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Exakte Positionierung durch 16 Bit Auflösung der PAN/TILT-Bewegung, Dimmerintensität, Farben
- Manueller Fokus
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Schaltnetzteiltechnologie, automatische Anpassung der Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt ohne Umschaltung
- Control-Board mit grafischem LCD und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Reset

Logistic

- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Die Szenen lassen sich über das Control-Board oder externen Controller individuell anpassen und in den Speicher laden
- Anzahl der Szenen kann beliebig verändert werden
- Software-Upload über optionales Zubehör via DMX-Verbindung
- Netzanschluss über Neutrik PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel
- Durchschleifausgang zur Spannungsversorgung eines weiteren Gerätes
- Nach jeweils 8 Geräten muss die Stromversorgung neu eingespeist werden
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Ansteuerbar über Musiksteuerung über Mikrofon; RDM
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512

EUROLITE DMX Move Controller 512

Controller mit Farb- & Bewegungs-Effekten (28 Geräte, jeweils max. 18 Kanäle)

- DMX-Lichtsteuerpult für DMX-Lichteffektgeräte wie Moving-Heads, Scanner und LED-Scheinwerfer mit RGBW-Farbmischung
 - 512 DMX-Kanäle auf 32 Steuerkanäle frei zuweisbar und einzeln invertierbar (Softpatch)
 - Für 28 Geräte mit jeweils 18 Steuerkanälen
 - USB-Anschluss zur Datenspeicherung der Lichtshows
 - Schnelles Programmieren dank 9 integrierten Bewegungsmustern und 7 Farbeffekten (PAN/TILT-Position, Überblendzeit und Ablaufgeschwindigkeit einstellbar)
 - Chase-Wiedergabe manuell, musik- oder zeitgesteuert möglich
 - 2 DMX-Geräteebenen steuerbar, jede mit bis zu 18 Kanälen
 - 16 DMX-Kanal-Fader
 - 2 Jogwheels für Pan/Tilt
 - Blackout-Funktion
 - Kann bis zu 512 DMX-Kanäle senden
 - (19") 48,3 cm Rackeinbau 3 HE
 - Programmierbare 32 Scenes/Chases mit jeweils 600 Cues
 - Ansteuerbar über DMX; RDM
 - Einfarbiges LCD Display
 - Firmware update-fähig
 - Tischpultgehäuse
 - Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Bühne; Mobile DJ's / Alleinunterhalter
 - Geräuschloser Betrieb
- Lieferumfang**
- 1 x Controller, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Externes Netzteil

Technische Daten:

Rechtliche Spezifikationen

Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

FUTURELIGHT DMH-32 RGBW LED Moving-Head

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	60 W
Max. Kippbewegung TILT:	270° Positionierung
Max. Schwenkbewegung PAN:	630° Positionierung
Gobos:	Außendurchmesser 24mm Imagedurchmesser 19mm
DMX-Kanäle:	16

Ansteuerung:	Musiksteuerung über Mikrofon; RDM
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	12°
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 24,4 cm Tiefe: 20,8 cm Höhe: 34 cm
Gewicht:	7,40 kg
DMX-Kanäle:	16/18/23
DMX-Anschluss:	5-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Typ:	32-W-QCL
LED-Anzahl:	1
Abstrahlwinkel:	12°
Rotierendes Goborad:	6 Gobos und offen
Außendurchmesser der Gobos:	24 mm
Imagedurchmesser der Gobos:	19 mm
Max. Schwenkbewegung (PAN):	630°
Max. Kippbewegung (TILT):	270°
Maße (L x B x H):	244 x 208 x 340 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

EUROLITE DMX Move Controller 512

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	2,70 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK III
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Programme:	Programmierbare 32 Scenes/Chases mit jeweils 600 Cues
DMX-Kanäle:	Ausgabe 512
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	DMX; RDM
Gehäusefarbe:	Schwarz
Displaytyp:	Einfarbiges LCD Display
Geeignete Speichermedien:	USB-Geräte (FAT 32)
USB-Anschluss:	Typ A
PC connect:	, Firmware update-fähig
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 3 HE Tischpultgehäuse

Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 13 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	2,39 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)