



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

FUTURELIGHT DMH-60 LED Moving-Head

Hochleistungs-LED-Moving-Head mit 60-W-LED

- 60-W-LED mit extrem hoher Helligkeit und Leuchtdichte
- Mit integriertem Drahtlos-Empfänger für WDMX-Betrieb (Wireless Solution - made in Sweden)
- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma und 3D-Prisma sowie Frostfilter
- Makrofunktion für Kombinationen zwischen rotierendem Goborad und rotierendem Prisma
- Farbrad mit 8 unterschiedlichen dichroitischen Farbfiltern und offen
- Farbwechsel umschaltbar (Modus 1: nur volle Farben, Modus 2: Farbwechsel an jeder Position)
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit 7 rotierenden Gobos plus offen
- Alle Gobos sind austauschbar
- Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Exakte Positionierung durch 16 Bit Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Motorischer Fokus
- Dimmer
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Power-Standby-Modus
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 630° und 540° umschaltbar
- Schaltnetzteiltechnologie, automatische Anpassung der Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt ohne Umschaltung
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Control Board mit 4-stelligem Display und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Programm, Reset

Logistic

- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- 56 vorprogrammierte Szenen im Program Run für Standalone-Betrieb
- Anzahl der Szenen im Program Run kann beliebig verändert werden
- Die Szenen im Program Run lassen sich über das Control Board oder externen Controller individuell anpassen und in den Speicher laden
- 7 eingebaute Programme, die sich über den DMX-Controller aufrufen lassen
- Software-Upload über optionale FUTURELIGHT ULB-1 Uploadbox via DMX-Verbindung
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Ansteuerbar über Musiksteuerung über Mikrofon; DMX; RDM
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J

ROADINGER Flightcase 2x DMH-30/DMH-40

PRO Flightcase für 2 x FUTURELIGHT DMH-60/DMH-40/DMH-30 LED Moving-Head

- Entwickelt für 51841836 FUTURELIGHT DMH-60 LED Moving Head, 51841835 FUTURELIGHT DMH-40 LED Moving Head, 51841825 FUTURELIGHT DMH-30 LED Moving Head oder ähnliche Moving Heads
- Passend für 2 Geräte
- Innenraum mit Schaumstoffpolsterung
- Hochwertige Verarbeitung mit 7 mm mehrschichtig verleimtem Birkenmultiplexholz, dunkelbraun laminiert
- Aluminiumprofilrahmen (30 mm) mit abgerundeten Ecken
- Dreischenkige, mittelgroßen Stahlkugelecken (verchromt)
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststellbremse
- 2 hochwertige Butterfly-Schlösser
- 2 hochwertige Case-Klappgriffe
- Für optimalen Schutz
- Lenkrollen
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

EUROLITE Sicherungsseil AG-15 4x1000mm bis 15kg

Hochwertiges Sicherungsseil

- Zur Sicherung von Lasten über Personen
- Rundlitzenseil 6 x 19 mit Fasereinlage
- Mit zwei Kauschen
- Entspricht DIN EN 12385-4:2008-06 und DIN 56927:2009-03
- Seil mit Kausche und Verbinder
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Lieferumfang

- 1 x Seil, 1 x Verbinder

Technische Daten:

FUTURELIGHT DMH-60 LED Moving-Head

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	245 W
Max. Kippbewegung TILT:	270° Positionierung
Max. Schwenkbewegung PAN:	630° Positionierung
Blitzrate:	1 - 13 Hz
Gobos:	Außendurchmesser 27mm Imagedurchmesser 22mm
DMX-Kanäle:	14
Ansteuerung:	Musiksteuerung über Mikrofon; DMX; RDM
Vorprogrammiert bei:	Light'J
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	14°
Farbe:	Schwarz

Maße:	Breite: 30,1 cm Tiefe: 24,7 cm Höhe: 40,6 cm
Gewicht:	11,40 kg
DMX-Kanäle:	14
DMX-Anschluss:	5-pol und 3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
Drahtlose Signalübertragung:	2,4 GHz (ISM)
Blitzrate:	13 Hz
LED-Typ:	60 W, weiß
LED-Anzahl:	1
Abstrahlwinkel:	14°
Farbrad:	8 dichroitische Farben und offen
Rotierendes Goborad:	7 Gobos und offen
Außendurchmesser der Gobos:	27 mm
Imagedurchmesser der Gobos:	22 mm
Max. Schwenkbewegung (PAN):	630°
Max. Kippbewegung (TILT):	270°
Maße (L x B x H):	301 x 247 x 406 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

ROADINGER Flightcase 2x DMH-30/DMH-40

Maximale Last:	50 kg
Transporthilfe:	Lenkrollen
Material:	Birkenmultiplexholz, 7 mm
Farbe:	Dunkelbraun, laminiert
Maße:	Breite: 72,5 cm Tiefe: 40 cm Höhe: 68 cm
Gewicht:	18,80 kg
Wandstärke:	7 mm
Außenmaße (B x T x H):	725 x 400 x 680 mm
Innenmaße (B x T x H):	685 x 360 x 460 mm

EUROLITE TPC-10 Klammer, silber

Maximale Last BGV C1 (8-fach):	75 kg
Maximale Last WLL (4-fach):	150 kg
Rohrdurchmesser Bereich:	48 - 50 mm
Material:	Aluminium
Farbe:	Silber

Montageschraube:	M10
Maße:	Länge: 10 cm Breite: 3 cm Tiefe: 9 cm
Gewicht:	160 g

EUROLITE Sicherheitsseil AG-15 4x1000mm bis 15kg

Zu sichernde Last (BGV C1):	Max. 15 kg
Seilkonstruktion:	6 x 19 FC
Seilfestigkeitsklasse:	1770
Norm:	DIN EN 12385-4:2008-06, DIN 56927:2009-03
Nennfestigkeit Seil:	1770 N/mm ²
Oberfläche der Drähte:	Verzinkt
Farbe:	Silber
Temperaturbereich:	-40° C - +100° C
Maße:	Länge: 1 m Durchmesser: Ø 4 mm
Gewicht:	100 g
Längengewicht:	0,0554 kg/m