



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

FUTURELIGHT DMH-160 LED Moving-Head

PRO Moving-Head mit 150-W-COB-LED und umfangreicher Ausstattung

- Bestückung mit einer leistungsstarken 150-W-COB-LED
- Optionaler Drahtlos-Empfänger für WDMX-Betrieb (Wireless Solution - made in Sweden) kann nachgerüstet werden
- 14, 16, 21 oder 24 DMX-Kanäle wählbar
- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma und 8-Facetten-Prisma sowie Frostfilter
- Farbrad mit 8 unterschiedlichen dichroitischen Farbfiltern und offen
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad 1 mit 7 rotierenden Gobos plus offen
- Alle Gobos sind austauschbar
- Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Goborad 2 mit 7 statischen Gobos plus offen
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Motorischer Fokus
- Autofokus
- Stufenlos regelbare Iris
- Dimmer
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Control-Board mit grafischem LCD und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Reset

Logistic

EAN / GTIN: 4026397593617

Gewicht: 128,20 kg

Länge: 1,20 m

Breite: 0,80 m

Höhe: 1,30 m

Sperrgut

- 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 von bis zu 8 Geräten
- ESDC-Funktion (Easy Service Data Check) mit batteriegepuffertem Control Board zum Auslesen der Betriebszeiten etc. (Li-Ion Akku 3.7V, AAA, 10440 nicht im Lieferumfang enthalten)
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- 1 leistungsstarke LED 150 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
- PAN Winkel umschaltbar zwischen 540° und 630°
- Auto-Positionskorrektur (Feedback)
- Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
- Goborad mit rotierenden Gobos; Goborad mit statischen Gobos; Iris; Prisma 3-fach; Prisma 8-fach; Fokus motorisch; Frostfilter
- Gobo-Effekt; Beam-Effekt
- Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen
- Goborad mit rotierenden Gobos, 8 Gobos und offen
Gobos austauschbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light Captain
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 14°

ROADINGER Flightcase 4x DMH-90/150/DMB-160/PLB-230

Truhen-Case mit Lenkrollen, PRO-Version

- Für optimalen Schutz
- Mit 4 Gerätefächern
- Hochwertige Verarbeitung mit Birkenmultiplexholz 7 mm, dunkelbraun, laminiert
- Innenraum mit Schaumstoffpolsterung
- Aluminiumprofilrahmen 30mm mit abgerundeten Ecken
- 8 verchromte Case-Klappgriffe
- 2 hochwertige Butterfly-Schlösser
- 4 Lenkrollen davon 2 mit Feststellbremse
- Markenhardware
- Made in Europe
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Gewicht: 98,10 kg

FUTURELIGHT DMH-160 LED Moving-Head

| | |
|----------------------|--|
| Stromversorgung: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | 170 W |
| Schutzart: | IP20 |
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert) |
| Stromausgang: | 1 x PowerCON (grau), Einbauversion |
| Lampenart: | LED-Lampe |

| | |
|---------------------------------|---|
| LED: | 1 x 150 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW) |
| Max. Kippbewegung TILT: | 270° Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback) |
| Max. Schwenkbewegung PAN: | 540°, 630° Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback) |
| Ausstattung: | Goborad mit rotierenden Gobos; Goborad mit statischen Gobos; Iris; Prisma 3-fach; Prisma 8-fach; Fokus motorisch; Frostfilter |
| Farberzeugung: | Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen |
| Gobos: | Goborad mit rotierenden Gobos, 8 Gobos und offen Außendurchmesser 28mm Imagedurchmesser 22mm Gobos austauschbar |
| DMX-Kanäle: | 14; 16; 21; 24 |
| Kühlung: | Lüfter temperaturgeregelt |
| Ansteuerung: | Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar |
| Vorprogrammiert bei: | LED PC-Control 512; Light Captain |
| Projektion: | Flimmerfrei |
| Abstrahlwinkel: | 14° |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak): | 14° |
| Beleuchtungsstärke in Lux (lx): | Kaltweiß (CW) 3m: 14068 lx, 6m: 3617 lx |
| Gehäusefarbe: | Schwarz |
| Maße: | Breite: 34,3 cm Tiefe: 25 cm Höhe: 42,8 cm |
| Gewicht: | 14,05 kg |
| DMX-Kanäle: | 14/16/21/24 |
| DMX-Anschluss: | 5-pol und 3-pol XLR |
| Musiksteuerung: | über eingebautes Mikrofon |
| LED-Typ: | 150 W COB |
| LED-Anzahl: | 1 |
| Abstrahlwinkel: | 14° |
| Farbrad: | 8 dichroitische Farben und offen |
| Statisches Goborad: | 7 Gobos 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° |
| Rechtliche Spezifikationen | |
| Spezialprodukt: | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck: | Beleuchtung für Show-Effekte |

ROADINGER Flightcase 4x DMH-90/150/DMB-160/PLB-230

| | |
|------------------------|--|
| Maximale Last: | 100 kg |
| Aluminiumprofilrahmen: | 30 mm |
| Klappgriff: | 8 Stück |
| Verschluss: | Butterfly-Schloss: 2 Stück |
| Transporthilfe: | 4 x Lenkrollen davon 2 mit Feststellbremse |
| Markenverwendung: | Markenhardware |
| Material: | Birkenmultiplexholz, 7 mm |
| Farbe: | Dunkelbraun, laminiert |
| Gerätefach: | 29,5 cm x 27 cm x 41 cm |
| Fach mitte: | 9,5 cm x 54 cm x 46,5 cm |
| Innenmaße: | 94,5 cm x 56 cm x 46,5 cm |
| Maße: | Breite: 1,025 m Tiefe: 60,5 cm Höhe: 72 cm |
| Gewicht: | 41,90 kg |