

FUTURELIGHT DMH-32 RGBW LED Moving-Head

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

Art.-Nr.: 51841828

GTIN: 4026397494310



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- 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 Mikrophon
- 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
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich

Logistic

EAN / GTIN: 4026397494310

Gewicht: 8,65 kg

Länge: 0.46 m

Breite: 0.32 m

Höhe: 0.27 m

- 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

Technische Daten:

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 Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte