

FUTURELIGHT EYE-108 Moving-Head Wash

Moving-Head Wash mit 3 W Luxeon Rebel RGBW LEDs

Art.-Nr.: 51841339

GTIN: 4026397383232



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Bestückung mit 108 x 3 W-highpower-LEDs "Luxeon Rebel" made by Lumileds, USA
- LEDs: 52 x rot, 22 x grün, 22 x blau, 12 x weiß
- Korrektur der Farbtemperatur durch 12 kaltweiße LEDs möglich
- Luxeon-Rebel-LEDs zeichnen sich durch extreme Helligkeit und lange Betriebszeit aus
- Lange Lebensdauer der LEDs
- 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 (ab Softwareversion 2.0, 06/2010)
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der Pan/Tilt-Bewegung
- PAN-Winkel zwischen 630° und 540° umschaltbar
- Schaltnetzteiltechnologie
- Automatische Anpassung der Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt ohne Umschaltung
- Stufenlose RGBW-Farbmischung
- Geschwindigkeit der Farbwechsel und Strobe-Effekt einstellbar
- Strobe-Effekt mit 1-25 Blitzen pro Sekunde
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Lichtstrahl mit 40° Abstrahlwinkel
- Blaue LCD-Anzeige
- Weiteres Modul zur Aufrüstung erhältlich: Drahtlos-Empfänger für W-DMX Betrieb

Logistic

EAN / GTIN: 4026397383232

Gewicht: 11,35 kg

Länge: 0.47 m

Breite: 0.35 m

Höhe: 0.43 m

- ESDC-Funktion (Easy Service Data Check) mit batteriegepuffertem Control Board zum Auslesen der Betriebszeiten etc.
- Masterdimmer
- Rainbow-Effekt
- Control-Board mit LCD-Anzeige und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, Pan-/Tilt-Reverse, Programm, Reset
- RDMX (Remote DMX Addressing): Einstellen der DMX-Startadresse über Controller möglich
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	340,00 W
Maße:	Breite: 32,5 cm Tiefe: 44,5 cm Höhe: 23 cm
DMX-Kanäle:	13
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Blitzrate:	25 Hz
Max. Schwenkbewegung (Pan) 630°:	in 2,5 s
Max. Kippbewegung (Tilt) 265°:	in 1,5 s
LED-Anzahl:	108
Abstrahlwinkel:	40°
Maße (L x B x H):	325 x 230 x 445 mm
Gewicht:	10 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte