

FUTURELIGHT EYE-54 LED Moving-Head Wash

Moving-Head Wash mit 3 W Multichip-LEDs

Art.-Nr.: 51841330

GTIN: 4026397336795



Features:

- Bestückung mit 54 x 3-W-LEDs
- TCLs (Tri-Color-LEDs), hinter jeder Linse sitzen 3 LEDs
- Durch die eng beieinander liegenden Chips der Multichip-Technik ist eine homogene Lichtmischung auch bei kurzem Abstand zur angestrahlten Fläche möglich
- Änderung des Abstrahlwinkels (von ca. 38° auf ca. 15°) durch austauschbares, optionales Linsenmodul möglich
- Lange Lebensdauer der LEDs
- Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten
- Stufenlose RGB-Farbmischung
- Masterdimmer
- Strobe-Effekt
- Integrierte Programme
- Kompaktes Gehäuse
- Positionierung innerhalb 540° PAN und 270° TILT
- Vektor- und Tracking-Modus
- Control-Board mit 4-stelligem Display zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Programm, Reset
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich

Logistic

EAN / GTIN: 4026397336795

Gewicht: 13,50 kg

Länge: 0,42 m

Breite: 0,40 m

Höhe: 0,48 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 250 W

Max. Kippbewegung TILT:	270° Positionierung
Max. Schwenkbewegung PAN:	540° Positionierung
Blitzrate:	1 - 18 Hz
DMX-Kanäle:	12
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	38°
Maße:	Länge: 33,50 cm
Gewicht:	11,30 kg
DMX-Kanäle:	12
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Blitzrate:	18 Hz
LED-Anzahl:	54
Abstrahlwinkel:	38°
Länge der Grundfläche:	335 mm
Breite des Projektorarms:	305 mm
Höhe (Kopf horizontal):	375 mm
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
