

FUTURELIGHT EYE-37 RGBW Zoom LED Moving-Head Wash

PRO Washlight mit RGBW-Farbmischung, sehr großem Zoombereich und Art-Net

Art.-Nr.: 51841314

GTIN: 4026397629507



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- 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
 - 37 leistungsstarke LEDs 10 W high-power 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
LEDs einzeln ansteuerbar
 - Positionierung innerhalb 540° PAN und 265° TILT
 - PAN Winkel umschaltbar zwischen 540°und 630°
 - Auto-Positionskorrektur (Feedback)
 - Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
 - Zoom motorisch
 - Integrierte Showprogramme
 - Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
 - Ansteuerbar über RDM; DMX; ArtNet; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar
 - Flimmerfrei
 - Mit einem Abstrahlwinkel von 2° - 50°
 - Dimmer elektronisch; Farbmischung stufenlos; Farben voreingestellt
 - Stroboskop-Effekt
 - Bereits vorprogrammiert bei Light´J; LED PC-Control 512; Light Captain
 - Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Lieferumfang**
- 1 x Movinglight, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x XLR Kabel, 1 x Konformitätserklärung, 1 x Montagebügel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397629507
Gewicht: 22,25 kg
Länge: 0.71 m
Breite: 0.51 m
Höhe: 0.34 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	530 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	37 x 10 W high-power 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
Max. Kippbewegung TILT:	265° Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Max. Schwenkbewegung PAN:	540°, 630° Exakte Positionierung (16-Bit- Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Blitzrate:	0 - 30 Hz
Ausstattung:	Zoom motorisch
DMX-Kanäle:	18; 19; 20; 41; 170
DMX-Eingang:	1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Netzwerkanschluss:	Protokoll: ArtNet 3 über 2x RJ-45 (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	RDM; DMX; ArtNet; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar
Vorprogrammiert bei:	Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	2° - 50°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	2 - 28°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	8 - 50°
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Eng rot (R) 3m: 5874 lx, 6m: 1655 lx Weit rot (R) 3m: 564 lx, 6m: 146 lx Eng grün (G) 3m: 11065 lx, 6m: 3219 lx Weit grün (G) 3m: 1160 lx, 6m: 305 lx Eng blau (B) 3m: 1666 lx, 6m: 563 lx Weit blau (B) 3m: 202 lx, 6m: 54 lx Eng kaltweiß (CW) 3m: 15461 lx, 6m: 4527 lx Weit kaltweiß (CW) 3m: 1545 lx, 6m: 408 lx Eng alle 3m: 31814 lx, 6m: 9366 lx Weit alle 3m: 3266 lx, 6m: 859 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 44,4 cm Tiefe: 25 cm Höhe: 57 cm
Gewicht:	19,00 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	

Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte