

## 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)<BR>LEDs einzeln ansteuerbar
  - Positionierung innerhalb 540° PAN, 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; Art-Net; 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),<br>Einbauversion Stromanschlusskabel mit<br>Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)  |
| Lampenart:                      | LED-Lampe   |
| LED-Typ:                        | 37 x 10 W high-power 4in1 QCL RGBW<br>(homogene Farbmischung)   |
| Max. Kippbewegung TILT:         | 265° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)<br>Auto-Positionskorrektur (Feedback)   |
| Max. Schwenkbewegung PAN:       | 540°, 630° exakte Positionierung (16-Bit-<br>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: Art-Net 3 über 2x RJ-45 (W)<br>Einbauversion   |
| Kühlung:                        | Lüfter temperaturgeregelt   |
| Ansteuerung:                    | RDM; DMX; Art-Net; Stand-alone;<br>Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave<br>Funktion; W-DMX by Wireless Solution<br>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<br>Weit rot (R) 3m: 564 lx, 6m: 146 lx<br>Eng grün (G) 3m: 11065 lx, 6m: 3219 lx<br>Weit grün (G) 3m: 1160 lx, 6m: 305 lx<br>Eng blau (B) 3m: 1666 lx, 6m: 563 lx<br>Weit blau (B) 3m: 202 lx, 6m: 54 lx<br>Eng kaltweiß (CW) 3m: 15461 lx, 6m: 4527 lx<br>Weit kaltweiß (CW) 3m: 1545 lx, 6m: 408 lx<br>Eng alle 3m: 31814 lx, 6m: 9366 lx<br>Weit alle 3m: 3266 lx, 6m: 859 lx |
| Gehäusefarbe:                   | Schwarz   |
| Maße:                           | Breite: 44,4 cm<br>Tiefe: 25 cm<br>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

---