



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

FUTURELIGHT EYE-19 RGBW Zoom LED Moving-Head Wash

PRO Washlight mit RGBW-Farbmischung und sehr großem Zoombereich

- Bestückung mit 19 x 15-W-Quadcolor-LED mit RGBW-Farben (Osram)
- Optionaler Drahtlos-Empfänger für WDMX-Betrieb (Wireless Solution - made in Sweden) kann nachgerüstet werden
- Kompaktes Gehäuse
- 18, 19, 20 oder 98 DMX-Kanäle wählbar
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Masterdimmer
- Motorischer Zoom mit 2°- 50° Abstrahlwinkel
- Jede Farbe der 19 RGBW-LEDs lässt sich individuell schalten
- Farbpresets
- Programmierte Farbtemperaturwerte
- Interne Programme
- Animierte und statische Makros
- Stufenlose RGBW-Farbmischung
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrophon
- ESDC-Funktion (Easy Service Data Check) mit batteriegepuffertem Control Board zum Auslesen der Betriebszeiten etc. (Li-Ion Akku 3.7V, AAA, 10440 nicht im Lieferumfang enthalten)
- Schaltnetzteiltechnologie, automatische Anpassung der Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt ohne Umschaltung

Logistic

- 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
 - 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
 - DMX-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
 - 19 leistungsstarke LEDs 15 W high-power 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
 - PAN Winkel umschaltbar zwischen 540° und 630°
 - Auto-Positionskorrektur (Feedback)
 - Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
 - Zoom motorisch
 - Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
 - Ansteuerbar über RDM; DMX; Stand-alone; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
 - Flimmerfrei
 - Mit einem Abstrahlwinkel von 2° - 50°
- Gerät**
- Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
- Lieferumfang**
- 1 x Gerät

ROADINGER Flightcase 4x EYE-19 / EYE-740

PRO Flightcase mit Lenkrollen für 4 x EYE-19 / EYE-740

- Mit 4 Gerätefächern
- Hochwertige Verarbeitung mit Birkenmultiplexholz 7 mm, dunkelbraun, laminiert
- Innenraum mit Schaumstoffpolsterung
Deckel mit Schaumstoffpolsterung
- Aluminiumprofilrahmen 30mm mit abgerundeten Ecken
- 4 verchromte Case-Klappgriffe
- 2 verchromte Feststellscharniere
- 2 hochwertige Butterfly-Schlösser
- 4 Lenkrollen davon 2 mit Feststellbremse
- 4 Stapelschalen im Deckel
- Markenhardware
- Made in Europe
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

FUTURELIGHT EYE-19 RGBW Zoom LED Moving-Head Wash

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	300 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x PowerCON (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	19 x 15 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 - 18 Hz
Ausstattung:	Zoom motorisch
DMX-Kanäle:	18; 19; 20; 98
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	RDM; DMX; Stand-alone; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
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: 2953 lx, 6m: 899 lx Eng grün (G) 3m: 7390 lx, 6m: 2056 lx Eng blau (B) 3m: 1370 lx, 6m: 388 lx Eng kaltweiß (CW) 3m: 9604 lx, 6m: 2730 lx Eng alle 3m: 18774 lx, 6m: 5297 lx Weit rot (R) 3m: 195 lx, 6m: 60 lx Weit grün (G) 3m: 480 lx, 6m: 140 lx Weit blau (B) 3m: 92 lx, 6m: 27 lx Weit kaltweiß (CW) 3m: 599 lx, 6m: 177 lx Weit alle 3m: 1198 lx, 6m: 347 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 34,6 cm Tiefe: 25 cm Höhe: 44,5 cm
Gewicht:	13,35 kg
Gerät	
Akkutyp:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 1,30 Wh
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

ROADINGER Flightcase 4x EYE-19 / EYE-740

Maximale Last:	100 kg
Aluminiumprofilrahmen:	30 mm
Klappgriff:	4 Stück
Feststellscharnier:	2 Stück
Verschluss:	Butterfly-Schloss: 2 Stück
Transporthilfe:	4 x Lenkrollen davon 2 mit Feststellbremse 4 x Stapelschalen im Deckel
Markenverwendung:	Markenhardware

Material:	Birkenmultiplexholz, 7 mm
Farbe:	Dunkelbraun, laminiert
Gerätefach:	37,5 cm x 27 cm x 40 cm
Zubehörfach:	9,5 cm x 55 cm x 40 cm
Innenmaße:	87 cm x 55 cm x 42,5 cm
Maße:	Breite: 91 cm Tiefe: 59 cm Höhe: 66 cm
Gewicht:	27,90 kg