



Features:

FUTURELIGHT EYE-7 RGBW LED Moving-Head Beam

4in1-Moving-Head-Beam mit 15-W-LEDs

- Bestückung mit 7 x 15-W-Quadcolor-LED mit RGBW-Farben (Osram)
- Kompaktes Gehäuse
- Enger Abstrahlwinkel
- Hohe PAN-/TILT-Geschwindigkeit
- Unterstützt RDM (Remote Device Management)
- 14, 16 oder 22 DMX-Kanäle wählbar
- Exakte Positionierung durch 16 Bit Auflösung der PAN/TILT-Bewegung, Dimmerintensität, Farben
- Masterdimmer
- Farbpresets
- Stufenlose RGBW-Farbmischung
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Schaltnetzteiltechnologie
- Automatische Anpassung der Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt ohne Umschaltung
- Control-Board mit grafischem LCD-Display 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

Logistic

- 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
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich

ROADINGER Flightcase 6x EYE-7 RGBW

Truhen-Case mit Lenkrollen

- Fächer für 6 Geräte und Zubehör
- Innenraum und Deckel mit Schaumstoffpolsterung
- Hochwertige Verarbeitung mit 7 mm mehrschichtig verleimtem Birkenmultiplexholz, schwarz laminiert
- Aluminiumprofilrahmen (25 mm) mit abgerundeten Ecken
- Dreischenkige, große Stahlkugelecken (verchromt)
- 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststellbremse
- 2 verchromte hochwertige Butterfly-Schlösser (ohne Absperrfunktion)
- 4 verchromte hochwertige Case-Klappgriffe
- Lenkrollen
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Gewicht:	61,40 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

FUTURELIGHT EYE-7 RGBW LED Moving-Head Beam

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	100,00 W
Maße:	Breite: 17,9 cm Tiefe: 35 cm Höhe: 24,4 cm
DMX-Kanäle:	14/16/22
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
Blitzrate:	18 Hz
LED-Anzahl:	7
LED-Typ:	15-W-QCL
Abstrahlwinkel:	7°
Max. Schwenkbewegung (PAN):	630°
Max. Kippbewegung (TILT):	270°
Maße (L x B x H):	244 x 179 x 350 mm
Gewicht:	6 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

ROADINGER Flightcase 6x EYE-7 RGBW

Maximale Last:	100 kg
Transporthilfe:	Lenkrollen
Material:	Birkenmultiplexholz, 7 mm
Farbe:	Schwarz, laminiert
Maße:	Breite: 92 cm Tiefe: 53,5 cm Höhe: 57,5 cm
Gewicht:	23 kg
Wandstärke:	7 mm
Außenmaße (B x T x H):	920 x 535 x 575 mm
Innenmaße (B x T x H):	880 x 490 x 350 mm
Fachmaße (B x T x H):	255 x 245 x 315 mm

Lieferumfang: