

FUTURELIGHT IP PLB-420 Moving-Head Beam

Wetterfester Beam-Moving-Head (IP65) mit 420-W-Entladungslampe & CRMX-Funkempfänger

Art.-Nr.: 51838830

GTIN: 4026397704969



Listenpreis: auf Anfrage €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- Leuchtmittel: USHIO NSL 420S Entladungslampe (2000 Std.)
- Bidirektional rotierendes Waben-Prisma und 8-Facetten-Prisma mit variabler Geschwindigkeit, kombinierbar für Multifacetten-Effekte
- 16-Bit-Auflösung für Dimmer, Fokus und Positionierung PAN/TILT
- Automatische Positionskorrektur
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit, zufällige Strobe- & Pulseffekte
- Benutzerdefinierte Szenen
- Software-Updates per DMX- und USB-Anschluss
- Leuchtmittel bereits ab Werk installiert und justiert
- Farbrad mit 13 dichroitische Farben und offen
Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit statischen Gobos, 14 Gobos und offen
Shake-Effekt
- Integrierte Showprogramme
- Im 18 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über Stand-alone; Master/Slave Funktion; DMX; RDM; CRMX by LumenRadio; ArtNet; sACN; Musiksteuerung über Mikrofon
- Mit einem Abstrahlwinkel von 1°
- Mit Omega-Bügel
- Mehrfarbiges LCD Display,
mit Akkupufferung zur einfachen Bedienung
- Für den Außenbereich geeignet

Logistic

EAN / GTIN: 4026397704969

Gewicht: 44,50 kg

Länge: 0.86 m

Breite: 0.56 m

Höhe: 0.46 m

Sperrgut

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	420 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Sicherung:	5 x 20 mm, T 5 A
Lampenart:	Entladungslampe
Max. Kippbewegung TILT:	Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) 265° Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Max. Schwenkbewegung PAN:	Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) 540° Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Ausstattung:	Prisma Honigwabe; Prisma 8fach; Fokus motorisch; Goborad mit statischen Gobos; Farbrad
Farberzeugung:	Farbrad mit 13 dichroitische Farben und offen
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 14 Gobos und offen Shake-Effekt
DMX-Kanäle:	18
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	Stand-alone; Master/Slave Funktion; DMX; RDM; CRM by LumenRadio; ArtNet; sACN; Musiksteuerung über Mikrofon
Abstrahlwinkel:	1°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	1°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	2x Omega-Bügel
Displaytyp:	Mehrfarbiges LCD Display Akkupufferung
Anschlüsse:	2 x RJ-45 (W) Einbauversion
Maße:	Breite: 45 cm Tiefe: 35 cm Höhe: 76 cm
Gewicht:	39,50 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte