

FUTURELIGHT DSC-40 LED-Scan

PRO LED-Scanner mit LUMINUS SST-90-LED

Art.-Nr.: 51839900

GTIN: 4026397447774



Features:

- 12 oder 14 DMX-Kanäle wählbar für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Farbrad mit 7 unterschiedlichen, dichroitischen Farbfiltern, UV-Filter und weiß
- Farbwechsel umschaltbar (Modus 1: nur volle Farben, Modus 2: Farbwechsel an jeder Position)
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
- Gobo-Rad mit 7 rotierenden Gobos plus offen
- Alle Gobos sind untereinander austauschbar
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma und 3D-Prisma
- Makrofunktion für Kombinationen zwischen rotierendem Goborad und rotierendem Prisma
- Frost-Filter
- Motorischer Fokus
- Dimmer
- Strobe-Effekt mit 1-13 Blitzen pro Sekunde über separaten Shutter
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Exakte Positionierung durch 16 Bit Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Control Board mit 4-stelligem Display und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN/TILT-Reverse, Programm, Reset
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- 7 eingebaute Programme, die sich über den DMX-Controller aufrufen lassen
- 48 vorprogrammierte Szenen im Program Run für Standalone-Betrieb
- Anzahl der Szenen im Program Run kann beliebig verändert werden
- Die Szenen im Program Run lassen sich über das Control Board oder externen Controller individuell anpassen und in den Speicher laden
- Software-Upload über optionales Zubehör via DMX-Verbindung
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrophon

Logistic

EAN / GTIN: 4026397447774

Gewicht: 10,00 kg

Länge: 0.68 m

Breite: 0.38 m

Höhe: 0.35 m

- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- 1 LED
- Goborad mit rotierenden Gobos
- Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen
- Ansteuerbar über Musiksteuerung über Mikrofon; RDM

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	115 W
LED-Typ:	1
Max. Kippbewegung TILT:	45° Positionierung
Max. Schwenkbewegung PAN:	180° Positionierung
Blitzrate:	1 - 13 Hz
Ausstattung:	Goborad mit rotierenden Gobos
Gobos:	Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen Außendurchmesser 27mm Imagedurchmesser 22mm Gobos austauschbar
DMX-Kanäle:	12
Ansteuerung:	Musiksteuerung über Mikrofon; RDM
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	12°
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 30 cm Tiefe: 57 cm Höhe: 30 cm
Gewicht:	7,90 kg
DMX-Kanäle:	12/14
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Blitzrate:	13 Hz
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Typ:	LUMINUS SST-90
LED-Anzahl:	1
Farbrad:	7 dichroitische Farben, UV-Filter und offen
Rotierendes Goborad:	7 Gobos und offen
Außendurchmesser der Gobos:	27 mm
Imagedurchmesser der Gobos:	22 mm
Max. Schwenkbewegung (PAN):	180°
Max. Kippbewegung (TILT):	45°
Abstrahlwinkel:	12°
Maße (L x B x H):	570 x 300 x 300 mm
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
