

FUTURELIGHT DJ-Scan 300

DJ-Scanner mit rotierenden Gobos und 3-Facetten-Prisma

Art.-Nr.: 51839265

GTIN: 4026397324464



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

On the road again!

Dass Sie mit einem FUTURELIGHT-Scanner ein Gerät kaufen können, welches mit unterschiedlichen Filtern, diversen Goborädern, einem Strobe- oder aber einem Rainboweffekt ausgestattet ist, versteht sich eigentlich von selbst. Dennoch gibt es natürlich unterschiedliche Geräte, die den verschiedensten Ansprüchen gerecht werden sollen. So bedient auch unser DJ-Scan 300 ein ganz bestimmtes Feld. Mit seinem robusten Metallgehäuse und seiner recht kompakten Form ist er nämlich perfekt für den Roadbetrieb geeignet und richtet sich somit an alle, die verlässlichen und leistungsstarken Partner für unterwegs suchen. Dabei wurde an der Ausstattung wahrlich nicht gespart und der DJ-Scan 300 hat mehr zu bieten als manch vergleichbarer Effekt, der nicht für die Straße gestählt wurde.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397324464

Gewicht: 15,35 kg

Länge: 0.62 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.22 m

Features:

- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit über Shutter
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Mit in beide Richtungen und verschiedenen Geschwindigkeiten rotierendem 3-Facetten-Prisma
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Control Board mit LCD-Display und Encoder zur Einstellung der DMX-Startadresse und Pan-/Tilt-Reverse
- Motorischer Fokus
- Blackout-Buchse
- Für MSD/HSD 250 oder MSD 250/2 Lampe
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Goborad mit rotierenden Gobos
- Farbrad mit 6 dichroitischen Farben und offen und UV-Filter
Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen

- Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen
Gobos austauschbar
- Ansteuerbar über Musiksteuerung über Mikrofon

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	540 W
Blitzrate:	1 - 10 Hz
Ausstattung:	Goborad mit rotierenden Gobos
Farberzeugung:	Farbrad mit 6 dichroitischen Farben und offen und UV-Filter Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
Gobos:	Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen Außendurchmesser 27mm Imagedurchmesser 23mm Gobos austauschbar
DMX-Kanäle:	8
Ansteuerung:	Musiksteuerung über Mikrofon
Maße:	Breite: 53 cm Tiefe: 29 cm Höhe: 28 cm
Gewicht:	14,15 kg
DMX-Kanäle:	8
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
Blitzrate:	10 Hz
Anzahl der Farben:	6 dichroitische, UV-Filter + weiß
Anzahl der Gobos:	7 rotierende Gobos + offen
Außendurchmesser der Gobos:	27 mm
Imagedurchmesser der Gobos:	23 mm
Maße (L x B x H):	530 x 290 x 280 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte