

EUROLITE LED TSL-1000 Scan MK2

Scanner mit 100-W-LED, rotierenden Gobos, 3-Facetten-Prisma, Farbrad und Motorfokus

Art.-Nr.: 51786126

GTIN: 4026397699104



Listenpreis: 558.11 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Positionierung innerhalb 160° PAN und 50° TILT
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- 10 oder 15 DMX-Kanäle wählbar
- Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen
- Goborad mit 7 rotierenden Gobos und offen
- Gobo-Shake-Funktion
- 3-Facetten-Prisma
- Strobe-Effekt mit regelbarer Geschwindigkeit
- Elektronischer Dimmer (0-100%)
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Hinweis: Die Makro-Programme des Vorgängermodells (No. 51786122) sind nicht identisch, daher ist kein synchroner Master-/Slave-Betrieb mit diesen Geräten möglich.
- 1 leistungsstarke LED 100 W COB (Chip-on-board) Kaltweiß (CW)
- Farbrad 8 dichroitische Farben und offen
Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen
Shake-Effekt
- Gobos austauschbar
- Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
- Integrierte Showprogramme
- Im 10; 15 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Geräte Kühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; Master/Slave Funktion; Musiksteuerung über Mikrophon
- Bereits vorprogrammiert bei Light 'J'; Light Captain
- Flimmerfrei
- Effekt: Gobo-Effekt
- Mit einem Abstrahlwinkel von 20°

Logistic

EAN / GTIN: 4026397699104
Gewicht: 6,60 kg
Länge: 0.50 m
Breite: 0.31 m
Höhe: 0.25 m

- OLED Display zur einfachen Bedienung
- Mit 4 GummifüÙe

Lieferumfang

- 1 x Lichteffect, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	110 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
Sicherung:	5 x 20 mm, T 4 A Sicherung auswechselbar
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) Kaltweiß (CW)
Farbtemperatur:	8000K
Max. Kippbewegung TILT:	Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) 50°
Max. Schwenkbewegung PAN:	Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) 160°
Blitzrate:	1 - 25 Hz
Ausstattung:	Fokus motorisch; Farbrad; Goborad mit rotierenden Gobos; Prisma 3fach
Farberzeugung:	Farbrad 8 dichroitische Farben und offen
Gobos:	Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen Shake-Effekt Gobos austauschbar Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
DMX-Kanäle:	10; 15
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; Master/Slave Funktion; Musiksteuerung über Mikrofon; Light 'J; Light Captain
Abstrahlwinkel:	20°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	20°
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Kaltweiß (CW) 1m: 35679 lx, 3m: 4265 lx, 6m: 1055 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Displaytyp:	OLED Display
Transporthilfe:	4 x GummifüÙe
MaÙe:	Breite: 25,1 cm Tiefe: 14,1 cm Höhe: 37,7 cm
Gewicht:	5,75 kg

Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
<hr/>	
Rechtliche Spezifikationen	
<hr/>	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
<hr/>	
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte
<hr/>	