

EUROLITE LED TSL-1000 Scan MK2

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

Art.-Nr.: 51786126

GTIN: 4026397699104



Features:

- Hinweis: Die Makro-Programme des Vorgängermodells (No. 51786122) sind nicht identisch, daher ist kein synchroner Master-/Slave-Betrieb mit diesen Geräten möglich.
- 1 LED 100 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
- Positionierung innerhalb 160° PAN, 50° TILT
- Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
- Fokus motorisch; Farbrad; Goborad mit rotierenden Gobos; Prisma 3-fach
- Dimmer elektronisch
- Gobo-Effekt; Stroboskop-Effekt
- Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen
Halbfarben anwählbar, 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 einfachen Gobowechsel
- Integrierte Showprogramme
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; Master/Slave-Funktion; Musiksteuerung über Mikrofon
- Fixtures vorhanden für Light J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 20°
- OLED Display
- GummifüÙe
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Mobile DJs / Alleinunterhalter; Bühne; Restaurants, Bars und Hotels
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ

Fangseilöse

Logistic

EAN / GTIN: 4026397699104

Gewicht: 6,60 kg

Länge: 0.50 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.25 m

- M6 Gewinde

Technische Daten:

Stromversorgung:	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-Typ:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
Max. Kippbewegung TILT:	50° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
Max. Schwenkbewegung PAN:	160° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
Blitzrate:	1 - 25 Hz
Ausstattung:	Fokus motorisch; Farbrad; Goborad mit rotierenden Gobos; Prisma 3-fach
Farberzeugung:	Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen Halbfarben anwählbar, Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
Gobos:	Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen Außendurchmesser 23,9mm Imagedurchmesser 18mm Shake-Effekt Gobos austauschbar Slot-In-Gobo-System für einfachen Gobowechsel
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
Fixtures vorhanden für:	Light J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	20°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	20°
Farbtemperatur:	8000K
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Kaltweiß (CW) 1m: 35679 lx, 3m: 4265 lx, 6m: 1055 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Displaytyp:	OLED Display
Transporthilfe:	GummifüÙe
Material:	Metall; Kunststoff

Maße:	Breite: 25,1 cm Tiefe: 14,1 cm Höhe: 37,7 cm
Gewicht:	5,75 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Aufbau Kabel:	3 x 1,0 mm ² H05VV-F
Kabellänge:	Ca. 1,5 m
Durchmesser Befestigungslöcher:	3 x Ø10mm
Material:	Metall, 3 mm
Material:	Metall
Ring Durchmesser:	Außen: 23 mm Innen: 11 mm
Gewinde:	M6 Gewinde
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

- 1 x Lichteffekt
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Fangseilöse
- 1 x Bedienungsanleitung