

FUTURELIGHT ELS-2500RGB 30k Showlaser

RGB-Laser Klasse 4

Art.-Nr.: 51741555

GTIN: 4026397468502



Features:

- Laser der Klassifikation 4
- Modulation: analog, dadurch brillantere Farbübergänge möglich
- Rot, grün, blau Farbmischung
- ILDA-Schnittstelle
- Effekte: Ebenen, Gitter, Tunnel, Welleneffekte, Schriften, Grafiken, Animationen über optionale Software
- X und Y Größeneinstellung, Invertierung, RGB-Einstellung auf der Geräterückseite
- Lasersicherheit durch integrierte Scan-Überwachung, Interlock mit mechanischem Shutter und Schlüsselschalter zur Einschaltsicherung
- Mehrzonen-Sicherheitsbereiche per USB und mitgelieferter Software definierbar
- Polarisierende Dioden
- Passive Kühlung, daher kaum Ablagerungen auf der Optik
- Tec-geregelter grüner DPSS-Laser (temperaturgeregelt, dadurch stabil in der Leistung)
- Gobos
- Ansteuerbar über ILDA

Logistic

EAN / GTIN: 4026397468502

Gewicht: 11,50 kg

Länge: 0.51 m

Breite: 0.36 m

Höhe: 0.32 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 280,00 W

Ausstattung: Gobos

Laserklasse: 4

Laserfarbe: R/G/B

Ansteuerung:	ILDA
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 40 cm Tiefe: 22 cm Höhe: 15 cm
Gewicht:	10,25 kg
ILDA-Anschluss:	25-pol SUB-D
Maximale optische Stärke:	2500 mW
Laserklasse:	4
Wellenlänge:	637/532/450 nm
Lasermodule:	Rot 480 mW, grün 700 mW, blau 1300 mW
Beam:	4 mm @ output
Scan-Geschwindigkeit:	30000 pps @ 8° ILDA
Divergenz:	<1,2 mrad
Strahldurchmesser:	<4 mm
Maße ohne Bügel (L x B x H):	400 x 220 x 150 mm

Lieferumfang:
