

FUTURELIGHT ELS-2000RGB 30k Showlaser

RGB-Laser Klasse 4

Art.-Nr.: 51741550 GTIN: 4026397468496





Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Laser der Klassifikation 4
- Modulation: analog, dadurch brilliantere 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)

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz	
Gesamtanschlusswert:	280,00 W	
Maße:	Breite: 40 cm	
	Tiefe: 22 cm	
	Höhe: 15 cm	
ILDA-Anschluss:	25-pol SUB-D	

Logistic

EAN / GTIN: 4026397468496

Gewicht: 11,45 kg Länge: 0.51 m Breite: 0.36 m Höhe: 0.33 m

Maximale optische Stärke:	2000 mW
Laserklasse:	4
Wellenlänge:	637/532/445 nm
Lasermodule:	Rot 480 mW, grün 700 mW, blau 1000 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
Gewicht:	8 kg