

FUTURELIGHT ELS-5000RGB 30k Showlaser

PRO class 4 ILDA showlaser with 5000 mW power

Réf. : 51741565

GTIN: 4026397468533



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Laser with the classification 4: requires additional protective measures or appointment of a laser safety officer
- Modulation: analog for more brilliant color changes
- RGB color mixture
- ILDA interface
- Effects: layers, grids, tunnels, waves, writing, graphics, animation via optional laser software
- Adjustment on the rear panel: X and Y size adjustment, inverting, RGB setting
- Laser safety by integrated scan control, interlock with mechanic shutter, key switch for locking startup
- Multizone safety areas can be defined via USB (software included)
- Polarizing diodes
- Passive cooling for clear optics
- Tec-controlled green DPSS laser (temperature controlled thus stable output)
- Commandé via ILDA
- Made in Europe

Logistique

EAN / GTIN: 4026397468533

Poids: 11,60 kg

Longueur: 0.51 m

Largeur: 0.36 m

Hauteur: 0.33 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: 480,00 W

Type de protection: IP20

Branchement électrique:	Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
Classe laser:	4
Couleur du laser:	R/G/B
Module laser:	Vert (G) 1400 mW 532 nm B bleu 2600 mW 450 nm Rouge (R) 1000 mW 637nm
Commande:	ILDA
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 40 cm Profondeur : 22 cm Hauteur : 15 cm
Poids:	10,55 kg
ILDA connection:	25-pin SUB-D
Maximum optical power:	5000 mW
Beam:	4 mm @ output
Scanning speed:	30000 pps @ 8° ILDA
Beam divergence:	<1.2 mrad
Beam diameter:	<4 mm