

Laser RS800 RGY laserworld 800mW avec flight case



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	LS-RS800RGY

Laser RS800 RGY laserworld 800mW avec flight case

Caractéristiques

Module laser DPSS à refroidissement par ventilateur

Couleurs: Rouge 500 mW / 650 nm, Vert 300 mW / 532 nm

Puissance: 700 mW, typique: 800 mW / 532 nm

Classe de protection laser: 4

Diamètre / divergence du faisceau: env. 3 mm / 1 mrad

Vitesse du scanner maxi. 50kpps

Angle de balayage: max. 60° (optique)

Modes de fonctionnement: ILDA, DMX 512, piloté par le son, automatique, mode Test

Interface ILDA: connecteur Sub-D 25 broches

DMX 512: 14 canaux

Figures de base: 160 + 4 séquences d'animation

Alimentation: 100 V - 240 V (50/60 Hz)

Consommation électrique: 120 watts

Livré avec câble, commutateur à clé, adaptateur Interlock & accessoires de montage

Livré dans son flight case

Dimensions (l x H x P): 550 x 320 x 310 mm

Poids (appareil): 15 kg

Poids (appareil + flight case): 28 kg

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		