

Laser RGB 1w power lighting Saturne1000 RGB MK4 DMX et ILDA

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	LASER1WRGBMK4



Laser RGB 1w power lighting Saturne1000 RGB MK4 DMX et ILDA

Caractéristiques techniques:

- Laser Rouge 200mw (LD 638nm)
- Laser Vert 150mw (DPSS 532nm)
- Laser Bleu 600mw (LD 450nm)
- Scanners optiques haute vitesse : 30 kpps
- 5 modes de fonctionnement : Automatique, Musical, DMX, ILDA.
- Mouvements horizontaux, verticaux ou animations
- En mode ILDA, le laser est commandé à partir d'un logiciel (non fourni) installé sur un PC
- Canaux DMX : 1 à 17
- Panneau digital à l'arrière pour une utilisation aisée
- Fourni avec son arceau de montage
- Cadenas et clé de protection
- Consommation : 30W
- Dimensions : 505 x 327 x 397 mm
- Poids : 5,5 Kg

Packaging :		
Dimensions produit :	327mm X 505mm	Poids : 6Kg

