

Spectrum 3000 RGB Algam lighting - Laser RGB 3W DMX + ILDA

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SPECTRUM3000RGB



Spectrum 3000 RGB Algam lighting - Laser RGB 3W DMX + ILDA

Spectrum 3000 RGB Algam lighting - Laser RGB 3W DMX + ILDA

Le SPECTRUM 3000 RGB est un laser de forte puissance capable d'assurer tous vos événements et vos spectacles les plus exigeants. Ses trois lasers aux diodes rouge de 600 mW, vertes et bleues de 800 mW présentent une luminosité élevée idéale pour les shows professionnels. Son interface ILDA, associée au moteur de type scanner 20 Kpps, vous permet de créer vos propres motifs avec une grande netteté via différents logiciels de commande, ou exploiter un des nombreux presets intégrés grâce à sa connectique DMX et à ses différents modes de fonctionnement, automatique comme musical. Compact et robuste avec son châssis aluminium, le SPECTRUM 3000 RGB est tout simplement le clou du spectacle.

Caractéristiques Principales :

Puissance totale : 3000 mW

Diodes laser : Rouge 600 mW, Vert 800 mW, Bleu 800 mW

Interface de contrôle : DMX à 34 canaux, ILDA

Modes de fonctionnement : Automatique, Musical, DMX

Châssis : Aluminium robuste

Système de refroidissement : Ventilateur intégré

Dispositif d'arrêt d'urgence : Interlock et clé de protection



Spécifications Techniques :

Sources lumineuses :

- 1 x Laser rouge 600 mW / 638 nm
- 1 x Laser vert 800 mW / 520 nm
- 1 x Laser bleu 800 mW / 450 nm

Laser Classe 4 avec clé de sécurité et connecteur interlock

Conforme à la norme européenne EN60825-1:2014

Motorisation des miroirs : Scanner 20 Kpps

Nombre de programmes internes : 2000

Nombre de canaux DMX : 6 ou 34

Entrée/sortie DMX : XLR 3 points

Interface ILDA : Entrée/sortie

Dimensions : 220 x 220 x 150 mm

Poids : 2,8 kg

Indice de protection : IP20 (usage en intérieur)

Tension d'alimentation : 100-240V 50/60 Hz

Consommation électrique : 60W

Livré avec câble d'alimentation et velcro attache-câble, lyre d'accroche et élingue de sécurité

Points Forts :

Haute luminosité : Les diodes rouges, vertes et bleues de haute puissance offrent des couleurs intenses et clairement visibles, parfaites pour les spectacles de grande envergure.

Contrôle précis : Interface ILDA pour la création de motifs personnalisés via logiciel, et interface DMX commutable en 6 ou 34 canaux.

Robustesse : Châssis en aluminium résistant à la poussière et système de refroidissement efficace pour des performances optimales.

Sécurité : Dispositif d'arrêt d'urgence avec clé de protection et connecteur interlock conforme aux normes de sécurité.

Polyvalence : Nombreux modes de fonctionnement et programmes intégrés pour s'adapter à tous vos besoins de spectacle.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 3700166375321

Données non contractuelles