



152.510 **beamZ** Pro

## Phantom 2000 Laser RGB Pure Diode

La série des lasers Phantom se caractérise par un design compact et une puissance de sortie garantie. Ces lasers de spectacle fournissent une modulation analogique qui se traduit par un meilleur rendu des couleurs et une couleur beaucoup plus large. Les lasers peuvent être contrôlés par ILDA et DMX ou fonctionner de manière autonome en mode automatique ou par gestion audio. Vous pouvez produire l'effet exact que vous souhaitez avec le contrôle DMX et ILDA. Ils sont parfaits pour tout type d'application - installations fixes, utilisation mobile, projets multimédia, applications en extérieur de longue distance et projections graphiques très précises.

Product colour : Black  
Input connections : XLR 3 points  
Output connections : XLR 3 points  
DMX channels : 12, 23  
DMX connection : 3-pin XLR  
ILDA : DB25  
Laser Red : 500mW @ 638nm  
Laser Green : 500mW @ 520nm  
Laser Blue : 1000mW @ 455nm  
Scanner system : 30kpps @ 8°  
Maximum scanner angle : 60 degrees  
Guaranteed output (99mW) : 2W  
Power supply : 100-240VAC 50/60Hz  
Dimensions (L x W x H) : 238 x 192 x 114mm (without bracket)  
Weight : 4,20

- Laser Rouge (500 mW), Vert (500 mW) et bleu (1000 mW)
- Sortie garantie 2 W
- Modulation analogique RGB des couleurs
- Système de scanner optique 30K @ 8° Vitesse élevée
- Inverseur dimensionnement X et Y
- Modes DMX et standalone
- 12 ou 23 canaux DMX
- Fonction Master/slave
- Gestion audio ou mode auto
- Shows préprogrammés
- Entrée / sortie DMX via XLR 3 pôles
- Entrée / sortie ILDA
- Panneau de commande avec affiche LED
- Interlock
- Entrée / sortie connecteur Power