



152.493 **beamZ** Pro

Phantom 10000B 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. Livrées dans un flightcase PP imperméable.

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 : 2700mW @ 638nm
Laser Green : 2700mW @ 525nm
Laser Blue : 4600mW @ 455nm
Scanner system : 30kpps @ 8°
Maximum scanner angle : 60 degrees
Guaranteed output (99mW) : 10000mW
Power supply : 100-240VAC 50/60Hz
Dimensions (L x W x H) : 340 x 247 x 148mm
Weight (kg) : 12,00

- Laser Rouge (2700 mW), Vert (2700 mW) et bleu (4600 mW)
- Sortie garantie 10 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
- Flightcase PP solide, imperméable