



## Beamer 6 FX

Beamer 6 FX est un projecteur à multiples effets, dont des faisceaux RGBW ajustables, un stroboscope SMD rond et un laser à motif rouge/vert qui produit des milliers de faisceaux parfaitement nets. Chacun des 6 faisceaux RGBW peut être positionné indépendamment pour éclairer une large zone. L'anneau stroboscopique LED ultra vif avec effets de mouvement intégrés crée des spectacles dynamiques. Le Beamer 6 FX dispose d'options de contrôle flexibles, dont des programmes automatisés et à déclenchement audio, un système maître-esclave, DMX et une télécommande [IRC-6](#) en option. Par ailleurs, vous gagnerez du temps sur l'installation de câbles et de rallonges, grâce au couplage de plusieurs unités.



# En résumé

- Projecteur à multiples effets, dont des faisceaux RGBW ajustables, un stroboscope SMD rond et un laser à motif rouge/vert
- Laser rouge et vert produisant des milliers de faisceaux parfaitement nets sur une large surface
- 6 faisceaux RGBW pouvant être positionnés indépendamment pour éclairer une large zone
- Anneau stroboscopique LED ultra vif avec effets de mouvement intégrés pour un résultat dynamique
- Options de contrôle flexibles avec programmes automatisés et à déclenchement audio, système maître-esclave, DMX et IRC-6 en option
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités

## Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 2 ou 15
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: (Faisceau): 6 LED (RGBW) 5 W, (2 A), 50 000 heures de durée de vie  
(Stroboscope): 24 LED (blanches) 0,3 W, (0,1 A), 50 000 heures de durée de vie  
(Lasers): Diodes laser 650 nm/100 mW (rouges), diodes laser 532 nm/30 mW (vertes)
- Fréquence stroboscopique: (Faisceau): 1 à 20 Hz  
(Stroboscope): 1 à 20 Hz
- Angle de faisceau: 3°
- Raccordement électrique: 12 unités à 120 V; 22 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 41 W, 0,6 A à 120 V, 60 Hz  
40 W, 0,3 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 2,9 kg (6,2 livres)
- Dimensions: 390 x 390 x 285 mm (15,3 x 15,3 x 11,2 po)
- Homologations: CE, FDA
- Contrôleurs en option: IRC-6

## Inclus

- Câble d'alimentation
- Support et éléments de fixation