



BEAMbar

BEAMbar projette des faisceaux lumineux aiguisés de lumière blanche pour des effets vidéo saisissants. Programmez facilement l'appareil d'éclairage pour émettre des effets runway intenses, ou construire une matrice impressionnante en combinant plusieurs unités avec le [support de fixation CBB-6](#). Prenez les commandes avec le contrôle total des pixels grâce à [ShowXpress Pixels](#) et créez des balayages et des animations incroyables en mode DMX, ou optez pour la facilité avec des programmes intégrés automatisés et captivants.



En résumé

- Lumière à effet d'éclairage volumétrique linéaire avec contrôle total des pixels
- Production de bancs lumineux avec des faisceaux étroits et aiguisés
- Des spectacles sublimes grâce aux effets intégrés saisissants
- Créez des spectacles de lumière avec les programmes automatisés à activation sonore intégrés
- Construisez des matrices impressionnantes ou des effets runway avec plusieurs appareils
- Créez facilement des modèles complexes avec ShowXpress™ Pixels
- Simulez un éclairage halogène et obtenez une atténuation progressive du LED grâce aux courbes de gradation intégrées
- Protection contre les conditions difficiles sur la route grâce au boîtier robuste
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités
- Enclenchez des programmes automatisés intégrés avec le mode maître-esclave ou DMX
- Programmes à activation sonore qui évoluent au rythme de la musique
- Transportez facilement jusqu'à deux unités avec le sac de transport de matériel CHS-60 VIP
- Modèle compatible avec le CBB-6 conçu pour l'assemblage de plusieurs unités

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 4 ou 5
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 5 LED (blanc) 6 W (1.9 A), 50, durée de vie de 000 heures
- Fréquence stroboscopique: 0 à 24 Hz
- Angle de faisceau: 3°
- Éclairage lumineux: 17 300 lux à 2 m
- Raccordement électrique: 21 unités à 120 V; 39 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 44 W, 0,6 A à 120 V, 60 Hz 43 W, 0,3 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 3,1 kg (6,6 livres)
- Dimensions: 500 x 98 x 217 mm (19,7 x 3,9 x 8,5 po)
- Homologations: CE

Inclus