



Kinta FX

Kinta FX combine un effet LED derby, un laser et un stroboscope SMD dans un appareil compact. Ces effets peuvent être coordonnés pour créer une variété de spectacles excitants comprenant des faisceaux derby multicolores, des stroboscopes et des chenillards dynamiques ainsi que des centaines de faisceaux laser nets rouges et verts. Contrôlez cet appareil polyvalent facilement en modes DMX, maître-esclave, avec la télécommande [IRC-6](#) en option ou son affichage numérique. Économisez du temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités. Il se range parfaitement dans le [sac de transport de matériel CHS-30 VIP](#).



En résumé

- Projecteur à multiples effets compact avec un stroboscope Kinta, Laser et SMD
- L'effet LED Kinta projette d'innombrables faisceaux multicolores parfaitement nets
- Les stroboscopes SMD produisent des effets stroboscopiques et de chenillard très accrocheurs
- Un laser rouge et vert qui projette des centaines de faisceaux
- Fonctionnement en mode maître-esclave avec d'autres Mini Kinta FX pour créer des jeux de lumières synchronisés
- Contrôle facile par DMX, en mode maître-esclave, la télécommande IRC-6 ou à partir de l'affichage numérique
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 2 ou 9
- Connecteurs DMX: 3-pin XLR
- Source lumineuse: (Kinta): 4 LED (1 rouges, 1 vertes, 1 bleues, 1 blanches) 7.5 W (2.4 A), 50,000 heures de durée de vie
(Stroboscope): 16 LED SMD (blanc) 5 W, (1,6 A), 50 000 heures de durée de vie
(Laser): Diodes laser 650 nm/100 mW (rouges), diodes laser 532 nm/30 mW (vertes)
- Fréquence stroboscopique: 0 à 20 Hz
- Raccordement électrique: 16 unités à 120 V; 31 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 32 W, 0,5 A à 120 V, 60 Hz
31 W, 0,3 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 1,7 kg (3,8 livres)
- Dimensions: 187 x 261 x 187 mm (7,4 x 10,3 x 7,4 po)
- Contrôleurs en option: IRC-6
- : Conformité aux standards de performance FDA pour les produits laser, hormis pour les écarts concernés par l'avis sur les lasers No. 50 daté du 24 juin 2007.

Inclus

- Câble d'alimentation
- Fiche de garantie
- Manuel d'utilisation