



GigBAR IRC

Lauréat du prix Editor's Choice Award de Music Inc., le modèle GigBAR IRC de CHAUVET DJ comprend 4 appareils d'éclairage essentiels montés sur une barre de contrôle. La barre GigBAR IRC 4-en-1 allie commodité et simplicité de montage et de démontage pour les animateurs mobiles qui souhaitent offrir un éclairage dynamique pour tous leurs événements. Le système comprend deux LED à effet derby, deux LED PAR, un laser et un effet stroboscopique. Installez-vous rapidement grâce aux trépied fourni, à la pédale de contrôle et aux sacs de transport GRATUITS. Le modèle GigBAR IRC offre des fantastiques programmes intégrés, automatisés et à déclenchement audio, comprenant la totalité des 4 effets pour offrir un spectacle complet. Contrôle facile de la GigBAR IRC à partir de l'écran, avec la télécommande IRC-6, la pédale sans fil ou par DMX, vous permettant ainsi d'offrir un spectacle incroyable. Par ailleurs, vous gagnerez du temps sur l'installation de câbles et de rallonges, grâce au couplage de plusieurs unités.



En résumé

- Quatre effets de qualité, neuf luminaires, dont deux LED Derby, deux LED PAR, un laser, et 4 stroboscopes montés sur une seule barre
- Lyres individuellement ajustables et interchangeables permettant d'éclairer n'importe quelle pièce ou scène
- Installation et rangement rapides grâce au trépied inclus, à la pédale sans fil et aux sacs de transport OFFERTS.
- Supports de fixation à placer sur la structure, prêts pour chaque application
- 4 LED stroboscopiques haute puissance pour créer de superbes effets de poursuite et de ralenti
- Lasers ajustables rouge et vert projetant des centaines de points lumineux dans toutes les directions souhaitées
- Projet Derby avec 42 faisceaux rotatifs rouges, verts et bleus émis par des LED puissantes
- Fantastiques programmes intégrés, automatisés et à déclenchement audio, comprenant la totalité des 4 effets pour offrir un spectacle complet
- Contrôle facile à partir de l'écran, avec la télécommande IRC-6, la pédale sans fil ou par DMX, vous permettant ainsi d'offrir un spectacle incroyable
- Plusieurs unités maître-esclave contrôlées par une seule télécommande IRC-6 ou une pédale sans fil
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3, 9 ou 20
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: (PAR): 6 LED tricolores (RGB) de 2,5 W (956 mA), durée de vie de 50 000 h
(stroboscope): 4 LED (blanches) 1 W (281 mA), durée de vie de 50 000 h
(derby): 6 LED (2 rouge, 2 verte, 2 bleue) 2 W (600 mA), 50 000 heures de durée de vie
diode laser 650 nm/100 mW (rouge), diode laser 532 nm/30 mW (verte)
- Fréquence stroboscopique: 0 à 18 Hz
- Angle de faisceau: (PAR): 13°
(stroboscope): 8°
- Éclairage lumineux: (PAR): 1 205 lux à 2 m (par tête)
(stroboscope): 86 lux à 2 m (par zone)
- Raccordement électrique: 16 unités à 120 V; 29 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 44 W, 1 A à 120 V, 60 Hz
43 W, 1 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 6,6 kg (14,4 livres)
- Dimensions: 1,185 x 110 x 387 mm (46,7 x 4,3 x 15,2 po)
- Contrôleurs en option : IRC-6

Inclus

- Câble d'alimentation
- Sacs de transport GRATUITS
- Trépied
- Pédale (sans fil)
- Support et éléments de fixation
- Fiche de garantie