



SlimPAR Q12 USB

Le SlimPAR Q12 USB est un projecteur à effet Wash, à profil bas, haut rendement, quatre couleurs (RGBA) avec clé D-Fi USB pour une connexion sans fil instantanée. Il est contrôlable par le biais des modes maître-esclave, DMX, autonome ou la télécommande [IRC-6](#) (vendue séparément). Il propose également plusieurs paramètres configurables par l'utilisateur. Le SlimPAR Q12 USB permet de créer des températures de couleurs d'aspect naturel grâce aux LED d'un ton ambré éclatant. Son fonctionnement sans scintillement le rend bien adapté aux productions vidéo. Ce projecteur ne comportant pas de pièces mobiles est idéal pour des applications en environnement silencieux. 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 PAR à LED, à profil bas, haut rendement, quatre couleurs (RGBA)
- Compatibilité avec la clé USB D-Fi pour un contrôle en DMX ou en maître-esclave sans fil
- Création d'une large gamme de tonalités et obtention de températures de couleurs d'aspect naturel grâce aux LED d'un ton ambré éclatant
- Fonctionnement sans scintillement adapté à une utilisation vidéo optimale
- Contrôle facile des couleurs statiques et des programmes automatisés grâce à la télécommande IRC-6 offerte en option
- Fonctionnement silencieux et absence de pièces mobiles pour des applications en environnement silencieux
- Meilleure polyvalence autonome avec plusieurs paramètres configurables par l'utilisateur
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités
- Rangement optimal dans le sac de transport de matériel CHS-30 VIP
- Design compact s'adaptant facilement à l'intérieur des barres TRUSST®

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 4 ou 9
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 12 LED (quatre couleurs : RGBA), 4 W (0,8 A), 50 000 heures de durée de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 18 Hz
- Fréquence PWM: 1 200 Hz
- Angle de faisceau: 17°
- Angle du champ: 35°
- Éclairage lumineux: 2 738 lux à 2 m.
- Raccordement électrique: 12 unités à 120 V; 21 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 45 W, 0,7 A à 120 V, 60 Hz 44 W, 0,4 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 2,2 kg (4,8 livres)
- Dimensions: 247 x 92 x 293 mm (9,7 x 3,6 x 11,5 po)
- Homologations: CE
- Contrôleurs en option : IRC-6

Inclus

- Câble d'alimentation
- Support et éléments de fixation
- Fiche de garantie
- Guide de référence rapide