



## SlimPAR Q6 USB

Le SlimPAR 6USB, équipé de 6 LED quatre couleurs (RGBA), est un projecteur effet Wash, à profil bas et haut rendement compatible avec la clé USB D-Fi pour une connectivité 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 Q6 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
- Accès pratique aux mélanges de couleurs RGBA et aux couleurs statiques avec ou sans DMX
- Fonctionnement sans scintillement adapté à une utilisation vidéo optimale
- 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
- Accès aux programmes automatisés intégrés via la télécommande IRC-6
- Contrôle facile des couleurs statiques et des programmes automatisés grâce à la télécommande IRC-6 offerte en option
- 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: 6 LED (quatre couleurs : RGBA), 4 W (0,9 A), 50 000 heures de durée de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 18 Hz
- PWM Frequency: 1 200 Hz
- Angle de faisceau: 19°
- Angle du champ: 35°
- Éclairage lumineux: 2 684 lux à 2 m
- Raccordement électrique: 19 unités à 120 V; 35 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique) V
- Puissance et intensité: 28 W, 0,4 A à 120 V, 60 Hz 27 W, 0,3 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 1,6 kg (3,4 livres)
- Dimensions: 212 x 92 x 244 mm (8,3 x 3,6 x 9,6 po)
- Homologations: CE
- Contrôleurs en option: IRC-6

## Inclus

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