



SlimPAR HEX 6 IRC

Le SlimPAR HEX 6 IRC est un éclairage LED PAR (à réflecteur parabolique) à profil bas, équipé de la technologie LED 6 en 1 (RGBAW+UV) avec télécommande à infrarouge intégrée. Le boîtier se place à plat au sol, il est doté d'une prise de courant et d'une prise DMX sur le côté. Grâce à la technologie LED 6 en 1, il permet d'obtenir un large spectre de couleurs et proposer des couleurs naturelles. Pour le fonctionnement et le contrôle sans fil, utilisez la télécommande IRC-6 offerte en option pour le contrôle simple et automatique des couleurs statiques et des programmes automatisés.



En résumé

- Éclairage LED PAR (à réflecteur parabolique) à profil bas, équipé de la technologie LED 6 en 1 (RGBAW UV) avec télécommande à infrarouge intégrée
- Boîtier à placer à plat au sol et doté d'une prise de courant et d'une prise DMX sur le côté de l'appareil
- Création d'une large gamme de coloris et obtention de températures de couleur à effet naturel grâce à la technologie LED 6 en 1
- Contrôle simple et automatique des couleurs statiques et des programmes automatisés grâce à la télécommande IRC-6 offerte en option
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités
- Plusieurs options de contrôle comprenant les modes DMX, maître-esclave et son
- Création de couleurs personnalisées grâce à l'affichage LED intégré
- Obtention d'une atténuation progressive du LED grâce aux courbes de gradation intégrées
- Fonctionnement sans scintillement adapté à une utilisation vidéo optimale
- Transport facile grâce au sac de transport de matériel CHS-30 VIP offert en option
- Design élégant et léger s'adaptant facilement à l'intérieur des barres de TRUSST®

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 6, 8 ou 12
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 6 LED (couleurs en code hexadécimal RGBAW UV) 10 W (2,4 A), 50 000 heures de durée de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 24 Hz
- PWM Frequency: 1 200 Hz
- Angle de faisceau: 23°
- Angle du champ: 41°
- Éclairage lumineux: 1 760 lux à 2 m
- Raccordement électrique: 11 unités à 120 V; 21 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 49 W, 0,7 A à 120 V, 60 Hz 47 W, 0,4 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 2,2 kg (4,6 livres)
- Dimensions: 241 x 226 x 95 mm (9,5 x 8,9 x 3,7 po)
- Homologations: CE
- Contrôleurs en option: IRC-6
- Longueur d'onde (UV) : 400 à 410 nm

Inclus

- Câble d'alimentation
- Fiche de garantie
- Autocollants