



## SlimPAR HEX 3 IRC

Le SlimPAR HEX 3 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. Ce nouveau boîtier à placer à plat au sol est doté d'une prise de courant et d'une prise DMX sur le côté de l'appareil. Grâce à la technologie LED 6 en 1, vous pourrez 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. De plus, son design élégant et léger s'adapte facilement à l'intérieur des barres de TRUSST®, tandis que les modes DMX, maître-esclave et son simplifient les options de contrôle. Il vous permet de créer des couleurs personnalisées grâce à l'affichage LED intégré et d'obtenir une atténuation progressive du LED grâce aux courbes de gradation intégrées. D'autre part, le SlimPAR QUAD 3 IRC s'adapte parfaitement au sac de transport de matériel CHS-30 VIP offert en option, pour un transport sécurisé et pratique.



# 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
- Nouveau boîtier à placer à plat au sol avec prise de courant et 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
- 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: 3 LED (couleurs en code hexadécimal RGBAW UV) 10 W (2,4 A), 50 000 heures de durée de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 17 Hz
- PWM Frequency: 1 200 Hz
- Angle de faisceau: 23°
- Angle du champ: 41°
- Éclairage lumineux: 907 lux à 2 m
- Raccordement électrique: 21 unités à 120 V; 39 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 44 W, 0,4 A à 120 V, 60 Hz 46 W, 0,2 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 1,7 kg (3,6 livres)
- Dimensions: 210 x 187 x 108 mm (8,3 x 7,4 x 4,3 po)
- Homologations: CE
- Contrôleurs en option : IRC-6
- Longueur d'onde (UV) : 400 to 410 nm

## Inclus

- Câble d'alimentation
- Fiche de garantie
- Autocollants