



SlimPAR T6BT

SlimPAR T6BT est une lumière effet wash discrète à rendement élevé. Doté de six LED tricolores (RGB), on peut le piloter via la technologie sans fil Bluetooth® intégrée. Contrôlez facilement l'éclairage à partir de n'importe quel smartphone ou tablette en utilisant l'application BTair.

SlimPAR T6BT est un excellent éclairage de face pour les groupes et les DJs mobiles, et avec le contrôle via l'application, les changements se font très rapidement. Les musiciens peuvent se concentrer sur leurs instruments ! Programmez des spectacles de lumière en Master/Slave ou en DMX. Vous pouvez aussi tout simplement utiliser la télécommande [IRC-6 optionnelle](#) pour déclencher les programmes automatisés intégrés.

Sans scintillement, SlimPAR T6BT est une lumière wash idéale pour les applications de diffusion en continu. Avec les possibilités de chaînage, reliez rapidement plusieurs unités et économisez du temps et du câblage. Léger et compact, SlimPAR T6BT s'adapte facilement à l'intérieur des éléments de structure comme TRUSST. Choisissez le [CHS-30 VIP Gear Bag](#) pour le transporter en toute sécurité de presta en presta.

La marque verbale et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisation desdites marques par Chauvet & Sons, LLC se fait sous licence. Toutes les autres marques déposées et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

En résumé

- Projecteur à effet Wash compact avec la technologie sans fil Bluetooth®
- Contrôle direct à partir d'un smartphone ou d'une tablette, sans équipement supplémentaire
- Réglage facile des couleurs statiques et des programmes automatisés grâce à la télécommande IRC-6 optionnelle
- Programmes automatisés intégrés compacts via IRC-6 à distance, Master/Slave ou DMX
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce aux possibilités de chaînage
- Rangement optimal dans le sac de transport de matériel CHS-30 VIP
- Design compact s'adaptant facilement à l'intérieur des éléments de structure comme TRUSST®

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3 ou 7
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Distance Maximale: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 6 LED (RGB tricolore) 2,5 W, (1 A), 50,000 heures d'espérance de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 20 Hz
- Fréquence PWM: 1,5 kHz
- Angle de faisceau: 17°
- Angle du champ: 33°
- Fréquence opératoire: 2.4 GHz
- Éclairage lumineux: 928 lux à 2 m
- Raccordement électrique: 49 unités à 120 V; 81 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 19 W, 0,2 A à 120 V, 60 Hz
23 W, 0,1 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 2,6 livres (1 kg)
- Dimensions: 10,43 x 7,56 x 3 po (265 x 217,5 x 76,2 mm)
- Homologations: CE, FCC
- Trou sur le support de montage: 13 mm
- Contrôleurs en option : IRC-6
- Bluetooth version: 4.2

Inclus

- SlimPar T6BT
- Câble d'alimentation