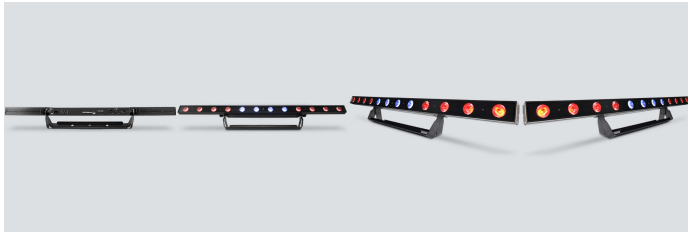




COLORband PiX USB



Le COLORband PiX USB est un projecteur à LED effet Wash linéaire qui permet de créer des effets de pixels mapping, de blinder ou de wash mural. Il est compatible avec la clé [D-Fi USB](#) pour un contrôle DMX ou maître-esclave sans fil. Les fonctions de mappage de pixels vous permettent de créer des animations et des effets vidéo saisissants. L'accès à de nombreux programmes pré-intégrés est disponible avec ou sans DMX. Les LED tricolores puissantes de l'appareil éliminent presque entièrement les ombres multicolores, tandis que sa gradation LED haute fréquence offre un éclairage sans scintillement idéal pour la vidéo. Économisez du temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités. Le COLORband PiX USB est idéal pour les applications silencieuses car il fonctionne sans bruit et n'a aucun élément mobile. Le contrôle des couleurs statiques et des programmes automatisés est simple grâce à la [télécommande IRC-6](#) en option. Il se range parfaitement dans le [sac de transport de matériel CHS-60 VIP](#) en option.

En résumé

- Barre d'éclairage LED conçue afin de créer des effets de mappage de pixels, de blinder ou de wash mural
- Compatibilité avec la clé USB D-Fi pour un contrôle en DMX ou en maître-esclave sans fil
- Création d'animations et d'effets vidéo incroyables avec contrôle individuel des LED
- Accès pratique aux programmes pré-configurés avec ou sans DMX
- Création facile de spectacles complexes avec ShowXpress Pixels
- Comprend plusieurs personnalités DMX afin d'offrir une large gamme de styles de programmation
- Élimination presque totale des ombres multicolores grâce aux LED tricolores puissantes
- Pas de scintillement sur vidéo grâce à la gradation LED haute fréquence
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités
- Fonctionnement silencieux et absence de pièces mobiles pour des applications en environnement silencieux
- Contrôle simple et automatique des couleurs statiques et des programmes automatisés grâce à la télécommande IRC-6 offerte en option
- Transport facile grâce au sac de transport de matériel CHS-60 VIP offert en option

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3, 4, 6, 7, 8, 9, 12, 18, 36 ou 41
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 12 LED tricolores (RGB) de 3 W (1 000 mA), durée de vie de 50 000 h
- Fréquence stroboscopique: 0 à 24,5 Hz
- PWM Frequency: 1.22 kHz
- Angle de faisceau: 27°
- Angle du champ: 45°
- Éclairage lumineux: 2 245 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: 50 W, 0,7 A à 120 V, 60 Hz 47 W, 0,4 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 1,8 kg (4 livres)
- Dimensions: 987 x 49 x 157 mm (38,9 x 2 x 6,2 po)
- Homologations: CE, MET
- Contrôleurs en option: IRC-6, D-Fi USB

Inclus

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