

COLORband PiX-M ILS

EN RÉSUMÉ

- Barre de LED motorisée pour créer des effets dynamiques de balayage, pixel-mapping, blinder ou wash mural
- Récepteur RF intégré pour un contrôle sans fil à l'aide des télécommandes optionnelles RFC ou RFC-XL
- Compatible ILS pour être utilisée dans l'écosystème ILS
- Compatible D-Fi USB pour le contrôle master/slave ou DMX
- Options de contrôle flexibles avec connecteurs DMX 3 broches et 5 broches
- Orientez la lumière là où vous voulez avec ses moteurs
- Créez des animations et des effets vidéo accrocheurs avec le contrôle individuel des LEDs
- Connectiques entrée/sortie compatibles powerCON®
- Se transporte facilement dans le CHS-60 VIP Gear Bag



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 5, 6, 8, 10, 17, 32, ou 36
- DMX Connectors : XLR 3 et 5 broches
- Light Source : 10 LEDs (tri-color RGB) 6 W, (2A), durée de vie environ 50 000 heures
- Strobe Rate : de 0 à 29 Hz
- Beam Angle : 15°
- Field Angle : 27°
- Illuminance : 7 441 lux @2m
- Power Linking : 12 unités @ 120 V ; 20 unités @ 230 V
- Input Voltage : de 100 à 240 VAC, 50/60 Hz (automatique)
- Power and Current :
86 W, 1,2 A @ 120 V, 60 Hz
84 W, 0,7 A @ 230 V, 50 Hz
- Weight : 8,2 lb. (3,7 kg)
- Size : 31 x 2,6 x 4,8 in (785 x 67 x 123 mm)
- Approvals : CE, UKCA, ROHS
- Tilt : 245°
- Taille du Support de Montage : 13 mm
- Contrôleurs Optionnels : RFC, RFC-XL

INCLUS

- COLORband PiX-M ILS
- Câble d'Alimentation
- Guide de Référence Rapide