

FUTURELIGHT DMB-50 LED Moving-Head

Lyre Beam PRO, LED 50 W et un très bon mélange de couleurs RGB

Réf. : 51841802

GTIN: 4026397628791



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Possibilités de projection exceptionnelles grâce au moteur LED RVB de 50 watts
- Mélange uniforme des couleurs, faisceaux nets et serrés, couleurs individuelles vives et blanc homogène
- Les scènes peuvent être adaptées individuellement via le Control-Board ou un contrôleur externe et chargées dans la mémoire
- Le nombre de scènes peut être modifié à volonté
- 1 LED puissante 50 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
- Positionnement au sein de 540° PAN, 270° TILT
- Angle PAN commutable entre 540° et 630°
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Roue de gobo à gobos statiques; prisme 8 fois; Filtre à gel; mise au point motrice
- Effet gobo; effet stroboscope
- Roue de gobo à gobos statiques, 17 gobos et ouvert
Effet shake
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via RDM; DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone; W-DMX by Wireless Solution peut être équipé ultérieurement
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 2°
- Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
- Dimmer électronique; choix de la couleur
- Déjà préprogrammé pour Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; scène; bailleur
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant

Logistique

EAN / GTIN: 4026397628791

Poids: 14,20 kg

Longueur: 0.52 m

Largeur: 0.38 m

Hauteur: 0.29 m

Données techniques:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 115 W |
| Type de protection: | IP20 |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite |
| Sortie de courant: | 1 x PowerCON (gris), version encastrable |
| Type de lampe: | Lampe LED |
| Type de LED: | 1 x 50 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène) |
| Mouvement de basculement max. TILT: | 270° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback) |
| Mouvement de pivotement max. PAN: | 540°, 630° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback) |
| Fréquence du flash: | 0 - 20 Hz |
| Équipement: | Roue de gobo à gobos statiques; prisme 8 fois; Filtre à gel; mise au point motrice |
| Gobos: | Roue de gobo à gobos statiques, 17 gobos et ouvert Effet shake |
| Canaux DMX: | 16; 18; 20; 21 |
| Entrée DMX: | 1 x XLR (M) 5 broches version encastrée |
| Sortie DMX: | 1 x XLR (F) 5 broches version encastrée |
| Refroidissement: | Ventilateur à température contrôlée |
| Commande: | RDM; DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone; W-DMX by Wireless Solution peut être équipé ultérieurement |
| Préprogrammé dans: | Light J; LED PC-Control 512; Light Captain |
| Projection: | Exempt de scintillements |
| Angle de départ: | 2° |
| Angle de départ (1/2 pic): | 2° |
| Puissance d'éclairage en lux (lx): | Rouge (R) 6 m : 4153 lx Vert (G) 6 m : 28365 lx B bleu 6 m : 1725 lx Tous 6 m : 34232 lx |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Utilisation de la marque: | Connexion enfichable NEUTRIK intégrée |
| Dimension: | Largeur : 29,8 cm Profondeur : 26,7 cm Hauteur : 39,8 cm |
| Poids: | 12,40 kg |
| Classification du bruit: | Classe 2 (bruits légers) |
| Spécifications juridiques | |

Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages

Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle
