

FUTURELIGHT Lyre LED DMH-100 RGBW

Lyre LED hautes performances à LED 4in1 et effet/prisme coloré spécial

Réf. : 51841960

GTIN: 4026397502763



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Equipped with a 100 W COB LED in RGBW colors
- With integrated wireless receiver for WDMX operation (Wireless Solution - made in Sweden)
- Color effect prism: Not only the gobos, also the colors are split
- Stepless RGBW color mixture
- Color presets
- Effect wheel with rotating 3-facet prism and 8-facet prism and frost filter
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Exact color setting via 16 bit resolution
- Motorized focus
- Autofocus
- Steplessly adjustable iris
- Dimmer
- Strobe effect with adjustable speed
- Random strobe effect
- Automatic position correction
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- Switch-mode power supply, automatic power supply adaption between 100 and 240 Volts without power selector
- Control board with graphic LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, reset
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- The scenes can be modified via the Control Board or via an external controller and loaded into the memory
- Number of scenes can be changed individually
- Software upload by optional accessories via DMX link
- Power connection via Neutrik PowerCon jack and included power cable

Logistique

EAN / GTIN: 4026397502763

Poids: 15,85 kg

Longueur: 0.56 m

Largeur: 0.44 m

Hauteur: 0.37 m

- Feed-through output allows to power another device
- After 8 devices the fixtures must have a renewed connection with the power mains
- DMX control via any standard DMX controller
- 1 LED puissante 100 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Angle PAN commutable entre 540° et 630°
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Gobos
- Effet gobo; effet beam
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert
 Gobos interchangeables
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- Effet shake
- Roue de gobo à gobos statiques, 7 gobos et ouvert
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution; Commande de la musique via Microphone
- Déjà préprogrammé pour %: LED PC-Control 512; Light Captain; Light J
- Avec un Angle de départ de 13°

Données techniques:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 200 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) |
| Sortie de courant: | 1 x PowerCON (gris), version encastrable |
| Type de lampe: | Lampe LED |
| LED: | 1 x 100 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (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) |
| Équipement: | Gobos |
| Gobos: | Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert Diamètre externe 27mm Diamètre de l'image 22mm Gobos interchangeables Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo Effet shake Roue de gobo à gobos statiques, 7 gobos et ouvert |
| Canaux DMX: | 17; 19; 26; 33 |
| Entrée DMX: | 1 x XLR (M) 3 broches version encastrable 1 x XLR (M) 5 broches version encastrée |
| Sortie DMX: | 1 x XLR (F) 3 broches version encastrable 1 x XLR (F) 5 broches version encastrée |
| Refroidissement: | Ventilateur à température contrôlée |
| Commande: | Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution; Commande de la musique via Microphone |

| | |
|----------------------------|--|
| Préprogrammé dans: | LED PC-Control 512; Light Captain; Light J |
| Fréquence porteuse: | 2,4 GHz |
| Angle de départ: | 13° |
| Angle de départ (1/2 pic): | 13° |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Dimension: | Largeur : 34,3 cm Profondeur : 25 cm Hauteur : 42,8 cm |
| Poids: | 14,10 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 |