

FUTURELIGHT Lyre CMY DMH-300

Lyre Beam/Wash PRO, LED COB 270 W, grand zoom et mélange de couleurs CMY

Réf. : 51841980

GTIN: 4026397637366



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- 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 270 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 540° PAN, 265° TILT
- Angle PAN commutable entre 540° et 630°
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Roue de gobo à gobos rotatifs; Roue de gobo à gobos statiques; prisme 3 fois rotatif; zoom motrice; mise au point motrice; Filtre à gel en continu; iris en continu
- Dimmer électronique; modulation de largeur d'impulsion réglable
- Effet gobo; effet beam; effet stroboscope
- CMY+CTO color mixing for indefinite color variations
- Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert
Demi-couleur sélectionnable, Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- Roue de gobo à gobos statiques, 7 gobos et ouvert
Effet shake
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert
Effet shake
- Gobos interchangeable
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via stand-alone; DMX; RDM; commande de la musique via microphone
- Déjà préprogrammé pour Light Captain
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 8° - 44°
- Écran LCD
- Pour des domaines d'application tels que: Mariage/Gala/événements; scène; Théâtre; bailleur

Logistique

EAN / GTIN: 4026397637366
Poids: 28,50 kg
Longueur: 0.83 m
Largeur: 0.48 m
Hauteur: 0.35 m

- Possibilité d'utilisation: Debout; volant

L'étendue des fournitures

- 1 x Movinglight, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x déclaration de conformité, 1 x câble XLR, 1 x Plaque

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	340 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
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 270 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
Mouvement de basculement max. TILT:	265° 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:	Roue de gobo à gobos rotatifs; Roue de gobo à gobos statiques; prisme 3 fois rotatif; zoom motrice; mise au point motrice; Filtre à gel en continu; iris; iris en continu
Création de couleur:	CMY+CTO color mixing for indefinite color variations
Création de couleur:	Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert Demi-couleur sélectionnable, Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
Gobos:	Roue de gobo à gobos statiques, 7 gobos et ouvert Effet shake Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert Diamètre externe 27mm Diamètre de l'image 22mm Effet shake Gobos interchangeable Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
Canaux DMX:	19; 21; 28; 29
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; commande de la musique via microphone
Préprogrammé dans:	Light Captain
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	8° - 44°
Angle de départ (1/2 pic):	8 - 44°

Angle de départ (1/10 pic):	8 - 44°
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Étroit blanc froid (CW) 3 m : 58069 lx, 6 m : 12229 lx Large blanc froid (CW) 3 m : 2745 lx, 6 m : 736 lx
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Écran LCD
Dimension:	Largeur : 44,5 cm Profondeur : 36,9 cm Hauteur : 53,4 cm
Poids:	25,10 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