

FUTURELIGHT DMH-640 Profile CMY Moving Head Spot

Réf. : 51841990

Profile moving head with 640 W COB LED, motorized shutter blades, large zoom, CMY+CTO color mixing and animation wheel

GTIN: 4026397726534



Prix de catalogue: sur demande €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 1 LED puissante 640 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 540° PAN, 260° TILT
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Résolution exacte de 16 bits à Dimmer, zoom, focus, rotation de gobo
- Prisme 4 fois rotatif; iris; Filtre à gel linéaire; zoom motrice; mise au point motrice; animation wheel; shutter blades motor-driven
- Modulation de largeur d'impulsion variable
- CMY+CTO color mixing for indefinite color variations
- Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert
effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert
Effet shake
- Gobo indexable
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- Roue de gobo à gobos statiques, 8 gobos et ouvert
Effet shake
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée dans la tête; ventilateur à température contrôlée dans la base
- Commandé via stand-alone; fonction maître/esclave; DMX; RDM; QuickDMX via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio peut être équipé ultérieurement; W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif)
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 10° - 47°
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)
- Avec demi-collier en forme d'oméga
- Multicolore Écran LCD,
avec batterie de secours pour un usage simplifié peut être équipé ultérieurement

Logistique

EAN / GTIN: 4026397726534

Poids: 41,00 kg

Longueur: 0.86 m

Largeur: 0.54 m

Hauteur: 0.42 m

Article encombrant

- Pour des domaines d'application tels que: Mariage/Gala/événements; scène; Théâtre; bailleur
- Fonctionnement très silencieux
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant

L'étendue des fournitures

- 1 x Movinglight, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 2 x demi-collier en forme d'oméga, 1 x câble XLR

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	750 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Alimentation électrique via IP T-Con (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Fusible de l'appareil:	6.3 x 32 mm, 5 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 640 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
Mouvement de basculement max. TILT:	260° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Mouvement de pivotement max. PAN:	540° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Fréquence du flash:	1 - 16 Hz
Équipement:	Prisme 4 fois rotatif; iris; Filtre à gel linéaire; zoom motrice; mise au point motrice; animation wheel; shutter blades motor-driven
Création de couleur:	CMY+CTO color mixing for indefinite color variations
Création de couleur:	Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
Gobos:	Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert Diamètre externe 30mm Diamètre de l'image 22mm Effet shake Gobo indexable Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo Roue de gobo à gobos statiques, 8 gobos et ouvert Effet shake
Canaux DMX:	33; 35; 39
Entrée DMX:	XLR (M) 5 broches version encastrée IP XLR (M) 3 broches version encastrable IP
Sortie DMX:	XLR 5 pôles (W) version encastrée IP XLR (F) 3 broches version encastrable IP
Refroidissement:	4 x ventilateur à température contrôlée dans la tête 2 x ventilateur à température contrôlée dans la base

Commande:	Stand-alone; fonction maître/esclave; DMX; RDM; QuickDMX via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio peut être équipé ultérieurement; W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif)
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	10° - 47°
Angle de départ (1/2 pic):	10 - 47°
Angle de départ (1/10 pic):	10 - 47°
Rendu de couleur (CRI):	85 Ra via Filtre
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Étroit blanc froid (CW) 3 m : 69565 lx, 6 m : 19180 lx Large blanc froid (CW) 1 m : 27924 lx, 3 m : 3489 lx, 6 m : 1000 lx
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	2x demi-collier en forme d'oméga
Type d'écran:	Multicolore Écran LCD batterie de secours peut être équipé ultérieurement
Dimension:	Largeur : 44,2 cm Profondeur : 30,1 cm Hauteur : 75,3 cm
Poids:	37,15 kg
Classification du bruit:	Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit)
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle