

## FUTURELIGHT DMH-190 Hybrid Moving Head Spot/Beam

PRO spot/beam/wash moving head with 190 W COB LED, zoom, focus, frost and 8 fold prism

Réf. : 51841974

GTIN: 4026397742176



**Prix de catalogue: sur demande €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- 1 LED puissante 190 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 540° PAN, 255° TILT
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Résolution exacte de 16 bits à Dimmer, rotation de gobo, zoom, focus; résolution exacte de 16 bits à rotation de gobo; résolution exacte de 16 bits à zoom; résolution exacte de 16 bits à focus
- Roue de couleur; Roue de gobo à gobos statiques; Roue de gobo à gobos rotatifs; zoom motrice; mise au point motrice; prisme 8 fois; Filtre à gel linéaire
- Modulation de largeur d'impulsion réglable; courbes de variation réglable; vitesse du variateur (réponse à un saut) réglable
- Effet de spot; effet beam; effet wash
- Roue de couleur avec 10 couleurs dichroïques et ouvert et filtre de correction CTO<BR>effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- Roue de gobo à gobos statiques, 17 gobos et ouvert<BR>Effet shake
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 8 gobos et ouvert<BR>Gobos interchangeables
- Effet shake
- Gobo indexable
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée dans la base; ventilateur à température contrôlée dans la tête
- Commandé via stand-alone; fonction maître/esclave; DMX; RDM; commande de la musique via microphone; CRMX by LumenRadio peut être équipé ultérieurement; QuickDMX via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif)

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397742176

Poids: 18,45 kg

Longueur: 0.64 m

Largeur: 0.45 m

Hauteur: 0.36 m

- Déjà préprogrammé pour Light'J
  - Exempt de scintillements
  - Mode de défaillance DMX (hold; blackout)
  - Avec un Angle de départ de 1° - 32°
  - Avec demi-collier en forme d'oméga
  - Écran LCD, avec batterie de secours pour un usage simplifié peut être équipé ultérieurement
  - 2 poignées de transport robustes
  - 4 x Pieds en caoutchouc
  - Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
  - Connexion enfichable SEETRONIC intégrée
  - Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; scène; Théâtre; Concerts/salles
  - 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, 1 x câble XLR, 2 x demi-collier en forme d'oméga

## Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	310 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
Longueur du câble:	1,4 m amovible
Sortie de courant:	IP T-Con (F) version encastrable
Fusible:	5 x 20 mm, T 3,15 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 190 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
Mouvement de basculement max. TILT:	255° 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 - 30 Hz
Équipement:	Roue de couleur; Roue de gobo à gobos statiques; Roue de gobo à gobos rotatifs; zoom motrice; mise au point motrice; prisme 8 fois; Filtre à gel linéaire
Création de couleur:	Roue de couleur avec 10 couleurs dichroïques et ouvert et filtre de correction CTO Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
Gobos:	Roue de gobo à gobos statiques, 17 gobos et ouvert Effet shake Roue de gobo à gobos rotatifs, 8 gobos et ouvert Diamètre externe 13,7mm Diamètre de l'image 10mm Gobos interchangeables Effet shake Gobo indexable

Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo

Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens

Canaux DMX:	17; 21
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable IP XLR (M) 5 broches version encastrée IP
Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable IP XLR 5 pôles (W) version encastrée IP
Refroidissement:	1 x ventilateur à température contrôlée dans la base 5 x ventilateur à température contrôlée dans la tête
Commande:	Stand-alone; fonction maître/esclave; DMX; RDM; commande de la musique via microphone; CRMX by LumenRadio peut être équipé ultérieurement; QuickDMX via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif)
Préprogrammé dans:	Light J
Projection:	Exempt de scintillements
Mode de défaillance DMX:	Hold; blackout
Angle de départ:	1° - 32°
Angle de départ (1/2 pic):	1 - 32°
Angle de départ (1/10 pic):	1 - 32°
Température de couleur:	6800K
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Large blanc froid (CW) 1 m : 28517 lx, 3 m : 3875 lx, 6 m : 1051 lx
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	2x demi-collier en forme d'oméga
Type d'écran:	Écran LCD batterie de secours peut être équipé ultérieurement
Port USB:	Type A Type C
Poignée de transport:	2 Pièce
Aide au transport:	4 x Pieds en caoutchouc
Diamètre des trous de fixation:	2 x Ø10mm
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable SEETRONIC intégrée
Matériau:	Plastique
Dimension:	Largeur : 36 cm Profondeur : 25 cm Hauteur : 53 cm
Poids:	16,30 kg
Classification du bruit:	Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit)
Câble secteur/câble d'alimentation	
Conception du câble:	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages

