



### Caractéristiques:

#### FUTURELIGHT DMH-380 Hybrid CMY Moving Head Spot/Beam

Moving-Head PRO Spot/Beam/Wash avec LED COB 380 W, grand zoom, filtre à gel, mélange des couleurs CMY et molette d'animation

- Prisme linéaire bidirectionnel à 6 facettes et prisme à 8 facettes à vitesse variable, combinables pour des effets multifacettes
- 1 LED 380 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 8 fois rotatif; prisme 8 fois linéaire rotatif; Roue de gobo à gobos rotatifs; Roue de gobo à gobos statiques; mise au point motrice; Filtre à gel linéaire; animation wheel rotatif
- Modulation de largeur d'impulsion variable
- Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens; roue de couleur avec 6 couleurs dichroïques et ouvert et filtre de correction CTO
- Mélange de couleurs CMY pour des variations de couleurs illimitées
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 8 gobos et ouvert<BR>Effet shake
- Gobo indexable
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- Roue de gobo à gobos statiques, 11 gobos et ouvert<BR>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; 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)
- Exempt de scintillements

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397093247

Poids: 95,00 kg

Longueur: 0,00 m

Largeur: 0,00 m

Hauteur: 0,00 m

Article encombrant

- Bon indice de rendu de couleur (IRC)
- Avec demi-collier en forme d'oméga
- Multicolore Écran LCD, <BR>avec batterie de secours pour un usage simplifié peut être équipé ultérieurement
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 4 appareils
- Pour des domaines d'application tels que: Mariage/Gala/événements; scène; Théâtre; bailleur; vidéo et photographie
- Fonctionnement très silencieux
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant

### ROADINGER Flightcase 2x DMH-380

Trunk case avec roulettes

- Avec 1 Compartiment à accessoires
- Avec 2 compartiment d'appareil
- Intérieur avec Rembourrage en mousse<BR>couvercle avec Rembourrage en mousse
- Châssis de profilé en aluminium 30mm à angles arrondis
- 4 poignées rabattables chromées de mallette
- 3 charnières de blocage chromées
- 6 fermetures papillon haut de gamme
- 4 x roulettes de 2 avec frein d'arrêt
- 4 x Plateaux d'empilement dans le couvercle
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### Données techniques:

---

Poids: 93,60 kg

---

### FUTURELIGHT DMH-380 Hybrid CMY Moving Head Spot/Beam

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Alimentation électrique:            | 100-240 V CA, 50/60 Hz   |
| Puissance totale de raccordement:   | 450 W  |
| Classe de protection:               | SK I   |
| Branchement électrique:             | Alimentation électrique via IP T-Con (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection<br>Tramite   |
| Sortie de courant:                  | IP T-Con (F) version encastrable   |
| Fusible de l'appareil:              | 5 x 20 mm, T 3,15 A fusible interchangeable  |
| Type de lampe:                      | Lampe LED  |
| Type de LED:                        | 1 x 380 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)   |
| Mouvement de basculement max. TILT: | 260° positionnement exact (résolution 16 bits)<br>correction automatique de la position (feedback)   |
| Mouvement de pivotement max. PAN:   | 540° positionnement exact (résolution 16 bits)<br>correction automatique de la position (feedback)   |
| Fréquence du flash:                 | 1 - 16 Hz  |
| Équipement:                         | Prisme 8 fois rotatif; prisme 8 fois linéaire rotatif;<br>Roue de gobo à gobos rotatifs; Roue de gobo à gobos statiques; mise au point motrice; Filtre à gel linéaire; animation wheel rotatif |
| Création de couleur:                | Mélange de couleurs CMY pour des variations de couleurs illimitées   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Création de couleur:               | Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens; roue de couleur avec 6 couleurs dichroïques et ouvert et filtre de correction CTO   |
| Gobos:                             | Roue de gobo à gobos rotatifs, 8 gobos et ouvert<br>Diamètre externe 20mm<br>Diamètre de l'image 16mm<br>Effet shake<br>Gobo indexable<br>Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo<br>Roue de gobo à gobos statiques, 11 gobos et ouvert<br>Effet shake |
| Canaux DMX:                        | 26; 30   |
| Entrée DMX:                        | XLR (M) 5 broches version encastrée IP<br>XLR (M) 3 broches version encastrable IP   |
| Sortie DMX:                        | XLR 5 pôles (W) version encastrée IP<br>XLR (F) 3 broches version encastrable IP   |
| Refroidissement:                   | 4 x ventilateur à température contrôlée dans la tête<br>1 x ventilateur à température contrôlée dans la base   |
| 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)   |
| Fixtures disponibles pour:         | Light Captain; GDTF (GrandMA3)   |
| Projection:                        | Exempt de scintillements   |
| Angle de départ (1/2 pic):         | 1 - 50°  |
| Angle de départ (1/10 pic):        | 1 - 50°  |
| Rendu de couleur (CRI):            | 85 Ra via Filtre   |
| Puissance d'éclairage en lux (lx): | Étroit blanc froid (CW) 6 m : 61479 lx<br>Large blanc froid (CW) 1 m : 25101 lx, 3 m : 2877 lx, 6 m : 797 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 : 41,5 cm<br>Profondeur : 25,4 cm<br>Hauteur : 63,2 cm   |
| Poids:                             | 22,00 kg   |
| Classification du bruit:           | Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit)   |
| Produit spécial:                   | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages   |
| Utilisation:                       | Éclairage pour effets de spectacle   |

## ROADINGER Flightcase 2x DMH-380

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Charge maximale:                 | 100 kg   |
| Châssis de profilé en aluminium: | 30 mm  |
| Poignée rabattables:             | 4 Pièce  |
| Charnière de blocage:            | 3 Pièce  |
| Fermeture:                       | Fermeture papillon : 6 Pièce   |
| Aide au transport:               | 4 x roulettes de 2 avec frein d'arrêt<br>4 x Plateaux d'empilement dans le couvercle |
| Couleur:                         | Noir, laminé   |
| Compartiment à accessoires:      | 75 cm x 8,5 cm x 25 cm   |
| Compartiment d'appareil:         | 26,5 cm x 42,5 cm x 60 cm  |
| Dimension interne:               | 75 cm x 53 cm x 60 cm  |
| Épaisseur du matériau:           | 10 mm  |
| Dimension:                       | Largeur : 81 cm<br>Profondeur : 59 cm<br>Hauteur : 88 cm                             |
| Poids:                           | 44,10 kg   |

### Contenu de la livraison:

- 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