

## FUTURELIGHT Projecteur LED DMH-80

Lyre PRO, LED 75 W et prisme 16 faces unique

Réf. : 51841841

GTIN: 4026397620146



**Prix de catalogue: 1105.51 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Vitesse PAN/TILT élevée
- Le nombre de scènes peut être modifié à volonté
- Les scènes peuvent être adaptées individuellement via le Control-Board ou un contrôleur externe et chargées dans la mémoire
- 1 LED puissante 75 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 540° PAN, 270° 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; prisme 16 fois rotatif; mise au point motrice
- Dimmer électronique
- Effet gobo; effet beam; effet stroboscope
- Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert<BR>Demi-couleur sélectionnable, Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert<BR>Effet shake
- Gobos interchangeables
- 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 LED PC-Control 512; Light Captain
- Avec un Angle de départ de 10° - 16°
- Multicolore Écran LCD
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; DJ itinérants / artistes solos; scène
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant

### L'étendue des fournitures

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397620146

Poids: 11,15 kg

Longueur: 0.53 m

Largeur: 0.38 m

Hauteur: 0.28 m

- 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 demi-collier en forme d'oméga

## Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	135 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
Sortie de courant:	1 x PowerCON (gris), version encastrable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 75 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
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:	Roue de gobo à gobos rotatifs; prisme 16 fois rotatif; mise au point motrice
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 rotatifs, 7 gobos et ouvert Diamètre externe 24mm Diamètre de l'image 19mm Effet shake Gobos interchangeableables Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
Canaux DMX:	11; 13; 17; 18
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 5 broches version encastrée
Sortie DMX:	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:	LED PC-Control 512; Light Captain
Angle de départ:	10° - 16°
Angle de départ (1/2 pic):	10 - 16°
Angle de départ (1/10 pic):	10 - 16°
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Étroit blanc froid (CW) 3 m : 8334 lx, 6 m : 2169 lx  Large blanc froid (CW) 3 m : 5211 lx, 6 m : 1339 lx
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Multicolore Écran LCD
Dimension:	Largeur : 29,9 cm Profondeur : 25,2 cm

	Hauteur : 39,8 cm
Poids:	9,55 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