

EUROLITE Lyre LED TMH-X18 Beam

Projecteur à faisceau à angle de départ de 1°, LED 150 W, roue de couleur, gobos et prisme rotatif

Réf. : 51785908

GTIN: 4026397632910



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Equipped with a white 150 W COB LED
- Lightbeam with 1° radiation angle
- Positioning within 540° PAN and 270° TILT
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Rotating 8-facet prism
- The prism rotates in both directions and at different speeds
- Frost-filter
- Strobe effect with 1-18 flashes per second
- Internal programs
- Dimmer
- Motorized focus
- Automatic position correction
- Control board with LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT-Reverse, Program, Reset
- P-Con terminals for power linking up to 8 units
- 1 LED puissante 150 W COB (Chip-on-board) Roue de couleur
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Roue de gobo à gobos statiques; prisme 8 fois; Filtre à gel; mise au point motrice
- Effet stroboscope
- Roue de couleur avec 13 couleurs dichroïques et ouvert
changement de couleur commutable (mode 1 : uniquement les couleurs pleines, mode 2 : changement de couleur à chaque position)
- Roue de gobo à gobos statiques, 13 gobos et ouvert
Effet shake
- L'appareil est refroidi par ventilateur

Logistique

EAN / GTIN: 4026397632910

Poids: 16,80 kg

Longueur: 0.45 m

Largeur: 0.43 m

Hauteur: 0.57 m

- Commandé via DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone
- Déjà préprogrammé pour Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 1°

L'étendue des fournitures

- 1 x demi-collier en forme d'oméga

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	210 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Sortie de courant:	1 x P-Con (gris), version encastrable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 150 W COB (Chip-on-board) Roue de couleur
Mouvement de basculement max. TILT:	270° 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:	0 - 18 Hz
Équipement:	Roue de gobo à gobos statiques; prisme 8 fois; Filtre à gel; mise au point motrice
Création de couleur:	Roue de couleur avec 13 couleurs dichroïques et ouvert Changement de couleur commutable (mode 1 : uniquement les couleurs pleines, mode 2 : changement de couleur à chaque position)
Gobos:	Roue de gobo à gobos statiques, 13 gobos et ouvert Effet shake
Canaux DMX:	14
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Ventilateur
Commande:	DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone
Préprogrammé dans:	Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	1°
Angle de départ (1/2 pic):	1°
Température de couleur:	6000K
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 33 cm Profondeur : 34 cm Hauteur : 45 cm
Poids:	14,5 kg
Spécifications juridiques	

Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages

Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle
