

EUROLITE LED THA-120F MK2 Theater Spot

Projecteur Fresnel (lentille à échelons), 120-W-COB (Chip-on-board)-LED 4in1 QCL RGLB, très silencieux, DMX

Réf. : 41602131

GTIN 4026397744477



Description:

While the original THA-120F was limited to colored light and pastel tones, the new version now delivers excellent white light performance as well.

This is made possible by a color mixing system based on red, green, blue, and lime. The broad-spectrum lime enables particularly clean yellow and orange tones, as well as high-quality cool white and warm white light; something that was not previously achievable with traditional RGBW fixtures.

Behind the Fresnel lens is a manual zoom with a range from 3° to 48°, allowing flexible adjustment of the beam angle.

A specially designed low-noise fan mode makes the fixture suitable for noise-sensitive environments. In addition, the PWM frequency can be adjusted from 1200 Hz to 25 kHz in 12 steps.

The fixture also comes with a rotatable barn door with four leaves. Two of the leaves can be extended, allowing for precise and optimal beam shaping at all times.

Caractéristiques:

- 1 LED 120 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGLB (mélange de couleurs homogène)
- Résolution exacte de 16 bits à Dimmer, Couleur
- Zoom manuel
- Dimmer électronique; courbes de variation; vitesse du variateur (réponse à un saut); modulation de largeur d'impulsion réglable; mélange de couleurs en continu
- Effet wash
- Choix de couleur direct pour 117 couleurs prédéfinies

Logistique

EAN / GTIN: 4026397744477

Poids: 8,20 kg

Longueur: 0.47 m

Largeur: 0.36 m

Hauteur: 0.36 m

- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Exempt de scintillements
- Compatible RDM, pour la communication bidirectionnelle via le câble DMX
- Mode de défaillance DMX (hold; blackout; manuel)
- Avec un Angle de départ de 3° - 48°
- Température de couleur variable 2400 K - 8500 K
- Avec étrier
- Monochrome Écran LCD
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Connexion enfichable SEETRONIC intégrée
- Pour des domaines d'application tels que: Scène; mariage/Gala/événements; Agencement de salons et magasin; Théâtre; bailleur; vidéo et photographie
- Fonctionnement très silencieux
- Possibilité d'utilisation: Sur trépied; volant
- Commandé via DMX; RDM; QuickDMX via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); bouton rotatif pour Luminosité; stand-alone
- Fixtures disponibles pour GDTF (GrandMA3); Light Captain; Light J

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	130 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Conception du câble:	3 x 1,5 mm ² H05VV-F
Sortie de courant:	P-Con (gris), version encastrable
Fusible:	5 x 20 mm, T 2 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 120 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBL (mélange de couleurs homogène)
Fréquence du flash:	1 - 20 Hz
Équipement:	Zoom manuel
Canaux DMX:	1; 2; 4; 6; 16
Entrée DMX:	XLR (M) 5 broches version encastrée XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	XLR (F) 5 broches version encastrée XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	1 x ventilateur à température contrôlée
Commande:	DMX; RDM; QuickDMX via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); bouton rotatif pour Luminosité; stand-alone
Fixtures disponibles pour:	GDTF (GrandMA3); Light Captain; Light J
Projection:	Exempt de scintillements
Caractéristiques DMX:	Compatible RDM, pour la communication bidirectionnelle via le câble DMX
Mode de défaillance DMX:	Hold; blackout; manuel
Angle de départ:	3° - 48°

Angle de départ (1/2 pic):	3 - 26°
Angle de départ (1/10 pic):	14 - 48°
Température de couleur:	2400K - 8500K ajustable
Durée de vie:	30000 h
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Type d'écran:	Monochrome Écran LCD
Port USB:	Type A
Diamètre des trous de fixation:	3 x Ø10mm
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable SEETRONIC intégrée
Matériau:	Aluminium
Dimension:	Longueur : 35,0 cm Largeur : 31,5 cm Hauteur : 39,5 cm
Poids:	7,10 kg
Classification du bruit:	Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit) depending on mode used
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison:

- 1 x Projecteur
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
- 1 x coupe-flux
- 1 x porte-filtre