

EUROLITE LED PFE-60 RGBW Profile Spot 20-50°

Projecteur de profil, 80 W-4in1-LED (RGBW), zoom manuel, curseur de diaphragme

Réf. : 40001732 GTIN: 4026397715491











Prix de catalogue: 546.21 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 1 LED puissante 80 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Zoom manuel; mise au point manuelle
- Mélange de couleurs en continu; changement de couleur réglable; fondu enchaîné des couleurs réglable; Dimmer électronique; modulation de largeur d'impulsion variable
- Effet stroboscope
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via stand-alone; DMX; RDM; fonction maître/esclave
- Déjà préprogrammé pour Light Captain
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 20° 50°
- Température de couleur variable 1800 K 10000 K
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)
- Avec étrier
- Multicolore Écran OLED
- Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; scène; installation; bailleur
- Fonctionnement très silencieux
- Possibilité d'utilisation: Volant; sur trépied

L'étendue des fournitures

1 x Projecteur, 1 x support de gobo, 1 x Mode d'emploi

Données techniques:

Alimentation électrique:

100-240 V CA, 50/60 Hz

Logistique

EAN / GTIN: 4026397715491

Poids: 3,71 kg Longueur: 0.42 m Largeur: 0.20 m Hauteur: 0.23 m

Puissance totale de raccordement:	60 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SKI
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection
	Tramite
Longueur du câble:	Env. 1 m
Fusible:	5 x 20 mm, T 1 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 80 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
Fréquence du flash:	1 - 19 Hz
Équipement:	Zoom manuel; mise au point manuelle
Canaux DMX:	5; 6; 9
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Ventilateur à température contrôlée
Commande:	Stand-alone; DMX; RDM; fonction maître/esclave
Préprogrammé dans:	Light Captain
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	20° - 50°
Angle de départ (1/2 pic):	20 - 50°
Angle de départ (1/10 pic):	20 - 50°
Température de couleur:	1800K - 10000K ajustable
Rendu de couleur (CRI):	82 Ra
Durée de vie:	50000 h
Flux lumineux:	5000 lm
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Type d'écran:	Multicolore Écran OLED
Dimension:	Longueur : 35,0 cm
	Largeur : 16,0 cm
Delta.	Hauteur: 25,5 cm
Poids:	3,21 kg
Classification du bruit:	Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit)
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	F
EPREL-Nr:	1597530
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	1 x Ø12mm
Matériau:	Métal, 3 mm
Support de gobo	
Gobos:	Diamètre externe 37mm Diamètre de l'image 25mm
Matériau:	Aluminium, 0,5 mm; Plastique
Dimension:	Diamètre : Ø 3 cm
-	