

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)
 - Température de couleur variable 1800 K - 10000 K
 - Zoom manuel; Mise au point manuelle
 - Avec un Angle de départ de 20° - 50°
 - Mélange de couleurs en continu; changement de couleur réglable; fondu enchaîné des couleurs réglable; Dimmer électronique; modulation de largeur d'impulsion variable
 - Effet stroboscope
 - Exempt de scintillements
 - L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
 - Commandé via stand-alone; DMX; RDM; Fonction maître/esclave
 - Multicolore Écran OLED
 - Avec Étrier
 - Déjà préprogrammé pour %: Light Captain
 - 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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397715491

Poids: 3,71 kg

Longueur: 0.42 m

Largeur: 0.20 m

Hauteur: 0.23 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: 60 W

Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
Longueur du câble:	Env. 1 m
Type de lampe:	Lampe LED
LED:	1 x 80 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
Température de couleur:	1800K - 10000K ajustable
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°
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 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
Support de gobo	
Gobos:	Diamètre externe 37mm Diamètre de l'image 25mm