

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Barre LED Cameo PIXBAR 450 CPRO - 4 LEDs COB 30W RGB

	CARACTERISTIQUES GENERALES :		
Réf:	PIXBAR450		



Barre LED Cameo PIXBAR 450 CPRO - 4 LEDs COB 30W RGB

La Cameo PixBar 450C PRO est une barre LED professionnelle avec un angle de départ de 53°, équipée de 4 LEDs très lumineuses de technologie COB, d'une puissance de 30 watts, assurant des mélanges de couleurs homogènes et progressifs. La barre LED est absolument silencieuse et fonctionne sans scintillement grâce à son refroidissement par convexion d'une grande efficacité et à une fréquence de rafraîchissement élevée de 3000 Hz.

La PixBar 450C PRO est entièrement compatible RDM et assure une communication bidirectionnelle avec des contrôleurs RDM, qui accèdent à l'adresse, à tous les paramètres et au statut de la barre. La barre LED peut également se piloter via le protocole DMX standard (6 modes) ou s'utiliser en mode autonome, Master ou Slave. Elle intègre des programmes automatisés et un microphone pour pilotage musical, 4 touches Fonction et un écran rétro-éclairé pour utilisation manuelle.

Afin d'assurer des couleurs RGB saturées et des Macros couleurs optimisées par filtre LEE, la PixBar 450C PRO offre des fonctions de correction de température de couleur et 4 courbes de Dimmer réglables. La fonction Single Pixel Control permet d'adresser individuellement chaque LED, pour des effets de Chase spectaculaires.

Le robuste boîtier aluminium de la Cameo PixBar 450C PRO est équipé d'embases d'entrée/sortie DMX 3 et 5 points et d'embases secteur powerCON de marque Neutrik. Son pied d'une grande stabilité, doté de vis de réglage pratiques, fait également office de support de montage.

CARACTÉRISTIQUES



PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Référence : CLPIXBAR450CPRO Type de Produit : BARRE LED

Type: WASHER

Spectre de Couleurs : RGB

Nombre de LEDs: 4

Type de LED : COB puissance 30 W Fréquence de Rafraîchissement : 3000 Hz

Angle de Départ : 53°

Entrée DMX : XLR mâle 3 points, XLR mâle 5 points Sortie DMX : XLR femelle 3 points, XLR femelle 5 points

Modes DMX: 2 canaux; 3 canaux 1; 3 canaux 2; 9 canaux; 18 canaux

Fonctions DMX: Fonction Single Pixel Control, 13 modes Auto, pilotage par la musique, Macros de couleurs, Dimmer,

Strobe

Modes de Fonctionnement Autonome : Auto Run, 14 modes Auto, pilotage par la musique, Static, Stroboscope

Contrôles: Touches Mode, Enter, Haut, Bas

Indicateurs: ÉCRAN LCD

Alimentation : 100 à 240 V, 50 - 60 Hz Consommation Électrique : 130 W

Branchement Secteur: Neutrik powerCON

Matériau Boîtier : aluminium

Couleur Boîtier: noir

Refroidissement : par convexion

Éclairement Lumineux : 2090 lux à 1 m

Dimensions (sans support)

Largeur: 440 mm Hauteur : 110 mm Longueur : 130 mm

Dimensions de support (avec pieds caoutchouc) 380 x 140 x 100 mm

Packaging :					
Dimensions produit :	110mm X 440mm	Poids : 3Kg	EAN: 4049521185953		
		•	Données non contractuelles		