

Cameo AURO BEAM 200 DC - Lyre Beam avec lampe à décharge Osram SIRIUS 132 W**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : AH-CLAB200DC

Cameo AURO BEAM 200 DC - Lyre Beam avec lampe à décharge Osram SIRIUS 132 W

L'AURO® BEAM 200 DC de Cameo est une lyre Beam ultra-rapide qui possède un angle de dispersion extrêmement étroit de 3°, une mise au point motorisée et des moteurs triphasés de 16 bits pour des mouvements Pan à 630° et Tilt à 235°. La lampe à décharge Sirius HRI de 132 W particulièrement puissante de la marque Osram présente une température de couleur de 7 800 K et atteint un éclairage lumineux énorme de 480 000 lx à 5 m de distance. La roue de couleurs offre le choix parmi 14 filtres dichroïques, CTO et blanc inclus.

L'AURO® BEAM 200 DC est par ailleurs doté de 14 gobos, d'un prisme circulaire rotatif à 8 faces et d'un prisme linéaire rotatif à 5 faces, avec la possibilité de combiner ces deux derniers pour créer des effets fantastiques par chevauchement. Le projecteur comprend des fonctions de dimmer et de stroboscope, des programmes automatisés pour un fonctionnement autonome et un ventilateur thermorégulé silencieux.

Des connecteurs d'entrée et sortie DMX à 3 et 5 broches de la marque Neutrik et les prises d'entrée et sortie d'alimentation powerCON facilitent le montage en série. La lyre Beam est livrée avec 2 omégas de fixation et un câble d'alimentation.

Lyre Beam avec un éclairage lumineux de 480 000 lx à 5 m

Angle de dispersion extrêmement étroit de 3°

Mise au point motorisée

14 couleurs dichroïques, CTO + ouvert inclus

14 gobos précis + ouvert



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

Prisme circulaire rotatif à 8 faces

Prisme linéaire rotatif à 5 faces

Chevauchement des prismes

Compatible RDM

Moteurs triphasés 16 bits ultra-rapides pour les modes Pan et Tilt

Afficheur fonctionnant sur batterie pour la configuration hors ligne

Entrées et sorties DMX Neutrik à 3 et 5 broches

Entrée et sortie d'alimentation Neutrik powerCON

Ampoule Osram Sirius HRI 132 W, deux omégas de fixation et câble d'alimentation inclus dans la livraison

Type

Projecteurs asservis à lampe à décharge, Lyres à LED

Type de lampe

Osram Sirius HRI 132 W

Températures de couleur

7800 K

Angle de dispersion

3 °

Nombre de gobos :

14

Entrée / Sortie DMX

Connecteur XLR mâle 3 points, Connecteur XLR mâle 5 points / Connecteur XLR femelle 5 points, Connecteur XLR femelle 3 points

Modes DMX

13 canaux, 16 canaux

Fonctions DMX

Focus, Frost, PAN FINE, Paramètres système, Prisme circulaire, Prisme linéaire, programmes Auto, Roue de couleurs, Roue de gobos, Strobe, TILT, Dimmer, PAN, Pan/Tilt Macros, Pan/Tilt Speed, TILT FINE



Mouvement PAN
540° - 630°

Mouvement TILT
270°

Stroboscope haute fréquence
> 13 Hz

Modes autonomes
Paramètres système, Mode Auto, Static

Réglages
Mode, Value Down, Enter, Value Up

Indicateurs
Écran LCD

Tension secteur et consommation
100 - 240 V, 50 - 60 Hz ; 270W

Embase secteur
Neutrik powerCON IN / OUT

Matériau boîtier et couleur coffret
Métal, plastique ABS noir

Refroidissement
Ventilateurs asservis en température

Éclairage lumineux
177500 lx à 10m, 480 000 lx à 5 m

Flux lumineux
4000 lm

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



Largeur * Hauteur * Profondeur
300 mm * 420 mm * 225 mm

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

Poids
12 kg

Accessoires (inclus)
Bloc secteur, Lampe Osram Sirius HRI 132 W, 2 omégas de fixation

Packaging :		
Dimensions produit :	300mm	Poids : 12Kg
		EAN : 4049521307751
<i>Données non contractuelles</i>		