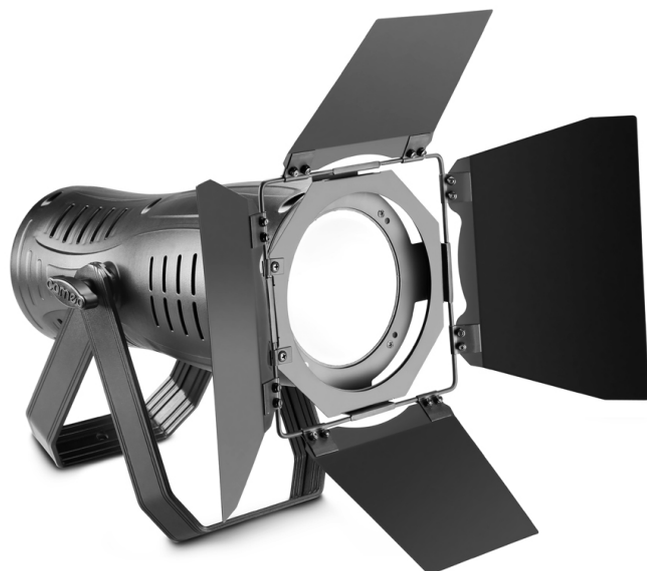


Cameo CL 200 G2 - Spot à LED COB blanche de 200 W et température chromatique variable**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : AH-CLCL200G2

Cameo CL 200 G2 - Spot à LED COB blanche de 200 W et température chromatique variable

Le Cameo CL 200 G2 est un spot puissant équipé d'une LED COB blanche de 200 watts dont la température chromatique peut varier de 3 200 K à 7 800 K. Il offre un angle de dispersion de 25° et une intensité lumineuse de 32 000 lux à une distance de 1 m.

La fréquence de rafraîchissement de 17 500 Hz produit un résultat sans aucun scintillement, ce qui fait du projecteur l'instrument parfait pour la mise en œuvre pour le cinéma et la télévision.

Le CL 200 G2 se pilote en 6 modes DMX et dispose non seulement d'une fonction maître de variation, mais aussi d'une fonction stroboscope rapide à vitesse réglable de 1 à 30 Hz. Il peut en outre être utilisé en mode Master (maître), Slave (esclave) ou Standalone (autonome). Ce spot est logé dans un boîtier métallique robuste équipé d'un ventilateur thermorégulé et d'un afficheur à 4 touches qui rendent la configuration facile. Des entrées et sorties DMX 3 broches et des prises d'alimentation Power Twist bleues et grises permettent un montage en série sans problème. Le Cameo CL 200 G2 accepte toutes les tensions secteur comprises entre 100 et 240 V, il est livré avec un volet coupe-flux servant à limiter le faisceau lumineux.

Spot à LED COB blanche de 200 W

Température blanche variable entre 3 200 et 7 800 K

Flux lumineux de 12 000 lm, 32 000 lx à une distance de 1 m

Sans scintillement, idéal pour une utilisation dans le cinéma et la télévision

Pilotage DMX, fonctionnement en mode Master (maître)/Slave (esclave) ou Standalone (autonome)



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

Fonction stroboscope rapide 30 Hz
Écran LCD avec 4 touches pour une configuration simple
Équipé pour un montage en série sans problème

Type de produit
Projecteurs PAR à LED

Spectre de couleurs
blanc

Nombre de LED
1

Type de LED
200 W

Fréquence de rafraîchissement
17500 Hz

Angle de dispersion
25 °

Entrée / Sortie DMX
Connecteur XLR mâle 3 points / Connecteur XLR femelle 3 points

Protocoles
USITT DMX-512

Modes DMX
1 canaux, 2 canaux 1, 2 canaux 2, 4 canaux, 5 canaux, 9 canaux

Fonctions DMX
Master Dimmer, Strobe



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

DMX sans fil
Non

Fréquence des flashes du stroboscope
1 - 30 Hz

Modes autonomes
Mode Master / Slave, Sound Control

Réglages
Enter, Mode, Value Down, Value Up

Indicateurs
Écran LC

Tension secteur
100 - 240 V, 50 - 60 Hz

Consommation électrique
200 W

Combien d'appareils peuvent être raccordés (110 V)
5

Combien d'appareils peuvent être raccordés (240 V)
5

Embase secteur
blue Power Twist male

Connecteur d'alimentation
grey Power Twist female

Matériau boîtier
Métal



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

Couleur coffret
noir

Classe IP
IP20

Refroidissement
Ventilateurs thermo-régulés

Éclairage lumineux
32000 lx @ 1 m

Flux lumineux
12000 lm

Dimensions (sans support)

Largeur * Hauteur * Longueur
170 mm * 170 mm * 380 mm

Poids
4,2 kg

Accessoires (fournis)
Coupe-flux

Packaging :

Dimensions produit :	170mm X 380mm	Poids : 4Kg	EAN : 4049521606748
----------------------	---------------	-------------	---------------------

Données non contractuelles