

## EXORAA<sup>2</sup> cct clamp mount - zoom 10-60° tw bicolor



EX EXO201003

### Principales caractéristiques

EXORAA<sup>2</sup> CCT clamp mount - zoom 10-60° tw bicolor spot led a CCT variable 3200k-5800k cri95+montage sur clamp alimentation powercon 40woptique zoom 10-60° DMX /RDM. (réf : EX EXO.201.003).

## EXORAA CCT CLAMP MOUNT

Découpe LED bicolor zoom 10-60° montée sur clamp

La Exoraa CCT clamp mount est une découpe LED professionnelle conçue pour offrir un contrôle précis du faisceau et une qualité de lumière irréprochable dans les

environnements techniques exigeants. Destinée aux studios TV, plateaux de tournage, espaces événementiels, installations scéniques et applications architecturales, elle combine une technologie LED bicolor avancée avec une optique zoom performante et un montage sur clamp polyvalent.

Grâce à sa plage de température de couleur variable de 3200K à 5800K, la Exoraa CCT clamp mount s'adapte parfaitement aux différentes sources lumineuses présentes sur un plateau ou dans un espace scénique. Son excellent indice de rendu des couleurs CRI 95+ garantit une restitution fidèle des tons chair, des matières et des couleurs, essentielle pour la captation vidéo et les environnements visuels professionnels.

## **Une découpe LED Exoraa pensée pour le montage sur clamp**

La Exoraa CCT clamp mount a été spécifiquement développée pour une installation rapide et sécurisée sur structures, ponts lumière ou supports standards grâce à son montage sur clamp. Cette configuration permet une grande flexibilité d'implantation, aussi bien en installation temporaire qu'en configuration fixe.

Son format compact et son poids maîtrisé facilitent la mise en place dans des espaces contraints tout en conservant les performances d'une véritable découpe LED professionnelle. La robustesse de sa conception assure une stabilité parfaite même dans des configurations complexes ou en hauteur.

## **Technologie CCT bicolor et rendu colorimétrique élevé**

La Exoraa CCT clamp mount fonctionne en tunable white bicolor, permettant un ajustement précis de la température de couleur entre 3200K et 5800K. Cette plage couvre l'essentiel des besoins en éclairage cinéma, télévision et événementiel, en assurant une parfaite cohérence avec les autres sources du plateau.

Le rendu colorimétrique CRI 95+ garantit une lumière naturelle, équilibrée et constante, sans dérive perceptible. Cette stabilité est particulièrement importante pour les caméras, évitant les corrections excessives en postproduction et assurant une image propre dès la prise de vue.

## **Zoom optique 10-60° pour un contrôle précis du faisceau**

L'optique zoom intégrée de 10 à 60 degrés constitue l'un des points forts majeurs de la Exoraa CCT clamp mount. Elle permet de passer instantanément d'un faisceau très serré pour un éclairage d'accentuation à une ouverture plus large pour couvrir une zone étendue.

Ce contrôle précis du faisceau est idéal pour modeler la lumière, isoler un sujet, mettre en valeur un élément de décor ou ajuster la couverture lumineuse sans déplacer le projecteur. Cette polyvalence réduit le besoin de filtres supplémentaires et optimise le workflow sur le terrain.

## **Pilotage professionnel DMX et RDM**

La Exoraa CCT clamp mount est compatible DMX et RDM, offrant une intégration fluide dans les réseaux lumière professionnels. Elle permet un contrôle précis de l'intensité et de la température de couleur depuis une console ou un système de gestion centralisé.

La gradation est parfaitement fluide, sans scintillement, ce qui rend la Exoraa CCT clamp mount totalement adaptée aux environnements filmés, y compris pour les prises de vue à cadence élevée. Le support RDM facilite la configuration, l'adressage et la maintenance à distance.

## **Alimentation PowerCON et fiabilité professionnelle**

Équipée d'une alimentation PowerCON, la Exoraa CCT clamp mount assure une connexion électrique sécurisée et fiable, conforme aux standards professionnels. Sa consommation maîtrisée de 40 W permet une efficacité énergétique optimale tout en délivrant un flux lumineux exploitable et constant.

Cette conception garantit une utilisation stable sur de longues périodes, même dans des conditions d'exploitation intensives, que ce soit en studio, sur scène ou lors d'événements.

## Applications de la Exoraa CCT clamp mount

La Exoraa CCT clamp mount est parfaitement adaptée à de nombreux usages professionnels :

- éclairage de plateaux TV et studios broadcast
- mise en lumière scénique et événementielle
- éclairage d'accentuation pour décors et scénographies
- applications architecturales et muséographiques

Son montage sur clamp, son zoom optique et sa qualité de lumière en font une solution polyvalente et fiable pour les professionnels de l'image et de l'éclairage.

## Pourquoi choisir la Exoraa CCT clamp mount

La Exoraa CCT clamp mount se distingue par sa combinaison unique de précision optique, de flexibilité d'installation et de qualité colorimétrique. Elle répond aux exigences des environnements professionnels où le contrôle du faisceau, la stabilité de la lumière et la fiabilité sont essentiels.

C'est une solution idéale pour les techniciens, chefs électro et concepteurs lumière recherchant une découpe LED bicolor performante, compacte et facile à intégrer.

## Documentation et liens utiles

Notre gamme Exalux : [https://www.eurolight-system.com/?s=exalux&post\\_type=product&dgwt\\_wcas=1](https://www.eurolight-system.com/?s=exalux&post_type=product&dgwt_wcas=1)

.

**Spécifications techniques****Valeur de la spécification**

Capteur LED

BiColor

Puissance

40W

Plage CCT

3 200 K - 5 800 K

IRC

97

DMX

CRMX.CRMX2

Indice IP

20

Poids

2.5 kg

