

EXORAA² cct track mount - zoom 10-60° crmx tw bicolor



EX EXO200001

Principales caractéristiques

EXORAA² CCT track mount - zoom 10-60° CRMX tw bicolor EXORAA² CCTspot led a CCT variable 3200k-5800k cri95+montage sur rail 3 allumages 40woptique zoom 10-60° DMX /RDM/CRMX. (réf : EX EXO.200.001).

EXORAA CCT TRACK MOUNT

Découpe LED professionnelle sur rail à CCT variable

La EXORAA CCT track mount est une découpe LED professionnelle conçue pour les installations sur rail nécessitant précision optique, contrôle avancé et intégration discrète. Pensée pour les environnements exigeants comme les studios TV, plateaux de tournage, musées, espaces d'exposition, boutiques premium ou projets architecturaux, cette solution combine une optique zoom performante, une excellente qualité de lumière et une compatibilité totale avec les protocoles de contrôle modernes.

Grâce à sa technologie tunable white, la EXORAA CCT track mount permet un réglage précis de la température de couleur entre 3200K et 5800K, assurant une parfaite adaptation aux différentes ambiances lumineuses et aux contraintes caméra. Son indice de rendu des couleurs élevé garantit une restitution fidèle des teintes, essentielle pour les environnements filmés et les espaces où la perception des matières et des couleurs est primordiale.

La conception sur rail triphasé à trois allumages permet une intégration propre et professionnelle, facilitant la gestion des circuits et la reconfiguration rapide de l'installation. La EXORAA CCT track mount s'impose ainsi comme une solution fiable et élégante pour les installations fixes ou évolutives.

Découpe LED sur rail avec zoom optique précis

La EXORAA CCT track mount se distingue par son optique zoom réglable de 10 à 60 degrés, offrant une grande flexibilité d'utilisation. Cette plage de zoom permet aussi bien un faisceau très serré pour un éclairage d'accentuation précis qu'un faisceau plus large pour une couverture homogène d'une zone ou d'un objet.

Cette capacité de focalisation en fait une véritable découpe LED, idéale pour le détournage de sujets, la mise en valeur de détails architecturaux, l'éclairage de produits ou la création de contrastes lumineux maîtrisés. Le réglage du zoom s'effectue simplement, permettant aux techniciens et concepteurs lumière d'adapter rapidement le faisceau aux besoins du projet.

Le montage sur rail facilite le positionnement, le réglage et les déplacements sans intervention lourde, ce qui est particulièrement apprécié dans les environnements muséographiques et retail où la flexibilité est essentielle.

Qualité de lumière et CCT variable maîtrisée

La EXORAA CCT track mount délivre une lumière homogène, stable et parfaitement contrôlée sur toute sa plage de température de couleur. Le réglage CCT de 3200K à 5800K permet de passer d'une ambiance chaude à une lumière plus neutre ou proche de la lumière du jour, sans dérive colorimétrique.

La puissance de 40W est exploitée de manière efficace, garantissant un flux lumineux constant et exploitable dans des environnements professionnels. La qualité optique et la stabilité du faisceau assurent une compatibilité totale avec les prises de vue caméra, sans scintillement ni variation indésirable.

La EXORAA CCT track mount répond ainsi aux exigences du broadcast, de la captation vidéo, de la scénographie et de l'éclairage architectural de précision.

EXORAA CCT track mount et contrôle DMX CRMX

La EXORAA CCT track mount intègre une compatibilité complète avec les protocoles de contrôle professionnels. Elle peut être pilotée en DMX filaire pour les installations traditionnelles, en RDM pour la configuration et la maintenance à distance, et en CRMX grâce à la technologie LumenRadio.

Le CRMX permet un contrôle DMX sans fil stable et sécurisé, particulièrement adapté aux installations sur rail où la réduction du câblage est un avantage majeur. Cette flexibilité de contrôle facilite l'intégration dans des systèmes existants et permet une évolution simple des installations.

La EXORAA CCT track mount s'intègre ainsi parfaitement dans des workflows modernes, qu'ils soient filaires, hybrides ou entièrement sans fil.

Intégration sur rail et installation professionnelle

La EXORAA CCT track mount est conçue pour un montage direct sur rail triphasé, répondant aux standards des installations professionnelles permanentes. Cette conception assure une alimentation fiable, une gestion optimisée des circuits et une installation propre, sans compromis esthétique.

Son format compact et sa finition soignée permettent une intégration discrète dans des espaces visibles au public, tout en conservant des performances lumineuses élevées. La robustesse de la conception garantit une utilisation durable, même dans

des contextes d'éclairage intensif ou permanent.

Applications professionnelles de la EXORAA CCT track mount

La EXORAA CCT track mount est parfaitement adaptée aux usages suivants :

- studios TV et plateaux de tournage
- musées et galeries d'exposition
- espaces retail et vitrines premium
- éclairage architectural et scénographique

Sa précision optique, sa flexibilité de contrôle et sa qualité de lumière en font un outil de choix pour les concepteurs lumière, intégrateurs et équipes techniques.

Pourquoi choisir la EXORAA CCT track mount

Choisir la EXORAA CCT track mount, c'est opter pour une découpe LED sur rail capable de répondre aux exigences actuelles de l'éclairage professionnel. Elle combine un zoom optique performant, une lumière de haute qualité, un contrôle avancé DMX et CRMX, et une intégration élégante sur rail.

Elle s'adresse aux projets où la précision, la flexibilité et la fiabilité sont essentielles, tout en offrant une solution durable et évolutive pour les installations modernes.

Documentation et liens utiles

Notre gamme Exalux : 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

