

Panneau Led EXORAA² - monture sur rail



EX EXO301001

Principales caractéristiques

Panneau Led EXORAA² monture sur rail, Puissance 60w (réf : EX EXO.301.001).

Panneau LED EXORAA rail : projecteur 60W blanc variable pour installation sur rail 3 allumages

Le Panneau LED EXORAA rail est un projecteur 60W conçu pour les installations professionnelles nécessitant une lumière précise, fiable et intégrée directement sur

rail 3 allumages. Grâce à sa technologie blanc variable allant de 3100 K à 5800 K et son indice de rendu des couleurs Ra 97, il offre une restitution fidèle et naturelle des teintes, essentielle pour les studios vidéo, plateaux TV, galeries d'art, musées, salles d'exposition ou plateaux événementiels. Entièrement dimmable de 0 à 100 %, le Panneau LED EXORAA rail permet un contrôle précis de l'intensité et s'adapte à toutes les ambiances lumineuses, du travail d'accentuation à l'éclairage d'ambiance plus général.

Grâce à sa conception robuste et à son alimentation 100-240 V AC, le projecteur peut être installé dans de nombreux environnements professionnels tout en garantissant une stabilité d'éclairage optimale. Sa compatibilité avec les systèmes DMX et RDM permet un contrôle complet en réseau, facilitant son intégration dans les régies lumière modernes. Le Panneau LED EXORAA rail est pensé pour offrir un rendu visuel uniforme, sans scintillement, même lors de prises de vue ou de diffusions en direct.

Caractéristiques lumineuses du Panneau LED EXORAA rail

Le Panneau LED EXORAA rail offre une lumière blanche variable d'une grande précision, parfaite pour les environnements nécessitant une rigueur colorimétrique élevée. Sa plage CCT 3100-5800 K couvre les besoins courants du broadcast, de la photo, de l'exposition muséale ou de l'éclairage architectural spécialisé.

- Plage CCT de 3100 K à 5800 K
- Indice Ra 97 pour des couleurs naturelles
- Éclairage homogène et stable
- Dimming linéaire de 0 à 100 %

Cette qualité d'éclairage permet d'obtenir des rendus doux, équilibrés et adaptés aux visages comme aux objets, en évitant les déformations de couleurs ou la dureté excessive.

Connectivité professionnelle : DMX et RDM intégrés

Le Panneau LED EXORAA rail est équipé de DMX et RDM, ce qui permet un contrôle lumineux complet depuis une console ou une régie. Ce niveau de connectivité est

particulièrement apprécié dans les studios, installations scéniques, plateaux TV ou expositions nécessitant une synchronisation parfaite.

- Contrôle DMX512
- Compatibilité RDM pour configuration à distance
- Intégration facile sur réseau existant
- Support des environnements broadcast et installation fixe

Grâce au montage sur rail 3 allumages, l'installation est rapide, propre et totalement intégrée dans l'espace.

Conception robuste et accessoires compatibles

Le Panneau LED EXORAA rail bénéficie d'une construction pensée pour durer, avec un système d'accessoires permettant de façonner la lumière selon les besoins de chaque environnement.

- Coupe-flux amovible et ajustable
- Compatibilité Snapgrid
- Adaptateur intégré pour rail 3 allumages
- Corps solide conçu pour un usage professionnel

Cette modularité permet de contrôler le faisceau lumineux, de réduire le débordement et d'obtenir une lumière maîtrisée dans toutes les conditions.

Alimentation universelle et efficacité énergétique

Avec une alimentation 100-240 V AC, le Panneau LED EXORAA rail peut être utilisé dans n'importe quel pays, en studio comme en installation fixe. Sa consommation de 60 W offre un excellent rendement lumineux tout en restant économique et facile à intégrer dans un réseau électrique standard.

Caractéristiques essentielles :

- Puissance : 60 W
- CCT : 3100-5800 K
- Ra 97
- Dimming 0-100 %
- DMX / RDM
- Adaptateur rail

- Référence : EX EXO.301.001

Pourquoi choisir le Panneau LED EXORAA rail ?

Le Panneau LED EXORAA rail est idéal pour les structures recherchant un éclairage stable, calibré, discret et facile à intégrer. Sa compatibilité DMX/RDM, son excellent rendu colorimétrique et son montage direct sur rail en font une solution particulièrement pertinente pour :

- Studios vidéo et plateaux TV
- Galeries et musées
- Installations événementielles
- Plateaux de production corporate
- Espaces scénographiques
- Éclairage architectural technique

Avec sa lumière fiable, son contrôle avancé et son installation simple, il devient une option de choix pour quiconque souhaite une solution d'éclairage performante et durable.

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

3 100 K - 5 800 K

IRC

97

DMX

CRMX.CRMX2

Indice IP

20

Poids

0.3 kg

