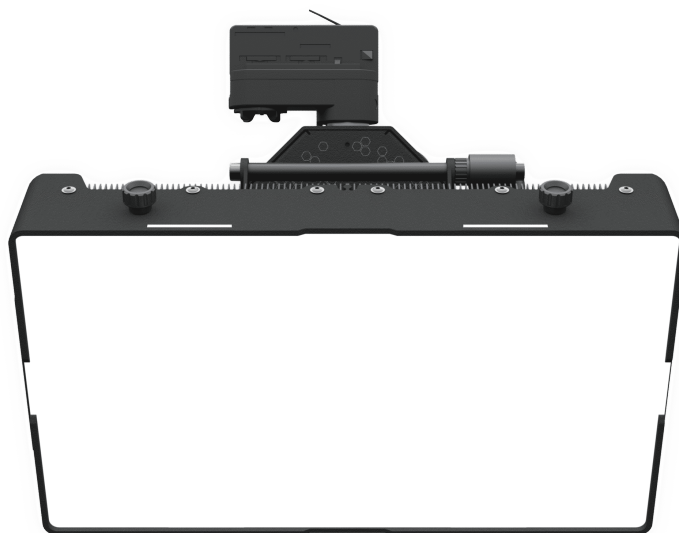


Panneau led EXORAA² - clamp crmx



EX EXO300002

Principales caractéristiques

EXORAA panel clamp CRMX 60w panneau led tunable white, adaptateur fem 16mm clampCCT de 3100k a 5800k / ra 97, entierement dimmable de 0 a 100%, DMX /RDM + DMX sans fil lumenradio CRMX coupe flux amovible et ajustable ou snapgrid entree 100-240 VAC input. (réf : EX EXO.300.002).

EXORAA Panel Clamp CRMX : panneau LED Tunable White 60 W pour un éclairage professionnel polyvalent

Le EXORAA Panel Clamp CRMX est un panneau LED tunable white de 60 W conçu pour offrir une qualité de lumière professionnelle dans un format compact et robuste. Grâce à sa plage CCT réglable de 3100 K à 5800 K et son indice de rendu des couleurs Ra 97, il garantit une reproduction fidèle et naturelle des couleurs, adaptée aux studios, tournages mobiles, interviews, installations fixes et environnements techniques exigeants. Entièrement dimmable de 0 à 100 %, il permet un contrôle précis de chaque ambiance lumineuse, tout en conservant une stabilité colorimétrique exemplaire.

Grâce à son module LumenRadio CRMX intégré, le EXORAA² Panel Clamp CRMX assure également une gestion efficace du DMX sans fil, un atout majeur pour les plateaux modernes où la rapidité d'installation, la sécurité et la flexibilité sont essentielles. Son clamp intégré et son adaptateur 16 mm permettent une installation facile en studio ou en tournage, faisant de ce panneau une solution extrêmement polyvalente. L'ensemble de sa conception IP65 garantit aussi une utilisation fiable dans les environnements poussiéreux ou légèrement humides, renforçant son intérêt pour les productions agiles.

Qualité d'éclairage professionnelle du EXORAA Panel Clamp CRMX

Le EXORAA Panel Clamp CRMX délivre une lumière douce, stable et parfaitement exploitée pour la vidéo et la photo. Son spectre équilibré et son rendu de couleur précis permettent de sublimer les textures, peaux et matières tout en évitant les dérives de teinte souvent observées sur des panneaux LED plus basiques.

- CCT réglable de 3100 K à 5800 K
- Indice Ra 97 pour une reproduction précise des couleurs
- Dimming fluide de 0 à 100 %
- Idéal pour visages, interviews, captations ou streaming

Connectivité DMX, RDM et CRMX intégrée

Pensé pour les workflows professionnels, le EXORAA Panel Clamp CRMX intègre toutes les technologies modernes de contrôle lumière. Il peut être piloté en DMX filaire, en RDM pour la gestion à distance, ou en CRMX pour une transmission sans fil stable et sécurisée, parfaite pour les plateaux complexes ou les installations rapides.

- DMX512 (filaire)
- RDM pour configuration à distance
- LumenRadio CRMX, norme de référence sans fil
- Contrôle fiable même en environnement saturé

Conception robuste et accessoires spécialisés

Le EXORAA Panel Clamp CRMX est conçu pour résister aux conditions d'utilisation professionnelle. Son clamp intégré permet un montage rapide sur pied, perche ou structure. Les accessoires comme le coupe-flux ou la compatibilité Snapgrid offrent un modelage précis de la lumière. Ce panneau est conçu pour être aussi pratique qu'efficace en tournage.

- Coupe-flux amovible et ajustable
- Compatibilité Snapgrid
- Adaptateur femelle 16 mm pour montage universel
- Conception durable pensée pour une utilisation intensive

Alimentation universelle et fonctionnalités avancées

Avec son alimentation 100-240 V AC, le EXORAA Panel Clamp CRMX peut être utilisé partout dans le monde sans transformateur. Sa faible consommation de 60 W le rend particulièrement efficace pour les installations en série ou les tournages nécessitant un faible impact énergétique.

Caractéristiques principales :

- Puissance : 60 W
- Plage CCT : 3100-5800 K
- Indice Ra 97
- Référence : EX EXO.300.002
- Entrée AC 100-240 V

Pourquoi choisir le EXORAA Panel Clamp CRMX ?

Le EXORAA Panel Clamp CRMX s'impose comme un panneau LED compact, précis et fiable, idéal pour les productions audiovisuelles modernes. Il combine un éclairage de haute qualité, une connectivité professionnelle complète, une construction robuste et une grande simplicité d'intégration.

Pour les équipes recherchant un panneau léger, polyvalent, à lumière propre et contrôlable sans fil, il représente une solution particulièrement efficace, capable de s'adapter à tous les contextes — du petit studio aux plateaux techniques plus complexes.

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

