

Fiilex P3X Spot Light 90W



FI FLXP3XT

Principales caractéristiques

Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60° (Ref : FI FLXP3XT)

Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60° - Projecteur LED professionnel pour éclairage de précision

Projecteur LED puissant et polyvalent pour les environnements techniques exigeants

Le projecteur Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60° est conçu pour les professionnels du cinéma, de la télévision, de la photographie et de l'événementiel à la recherche d'un éclairage de haute qualité, performant et fiable. Grâce à sa puissance de 90W et son faisceau large de 60°, il offre une couverture lumineuse homogène, parfaitement

adaptée aux environnements où précision et flexibilité sont essentielles.

Excellente fidélité des couleurs pour des rendus visuels professionnels

Le Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60° garantit une restitution fidèle des couleurs grâce à un indice de rendu des couleurs (CRI) typique de 95 et un TLCI de 90. Ces valeurs élevées assurent une excellente reproduction des tons chairs, des textures et des contrastes, évitant ainsi les dérives colorimétriques indésirables en post-production. Ce niveau de précision est crucial pour les tournages vidéo, les sessions photo et les environnements broadcast professionnels.

Contrôle avancé via DMX 512 pour une intégration fluide

Le projecteur est entièrement compatible avec le protocole DMX 512, permettant un contrôle à distance de l'intensité lumineuse et de son comportement dans des installations complexes. Il s'intègre facilement aux consoles d'éclairage professionnelles et aux systèmes de régie lumière. Le variateur intégré assure une gradation fluide de 0 à 100 %, sans scintillement, même en haute fréquence, ce qui le rend idéal pour les tournages en slow-motion ou avec des caméras sensibles à la variation lumineuse.

Conception robuste du Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60°

Le Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60° est disponible en deux versions de montage : sur rail (track mount) ou avec clamp. Cette double compatibilité permet de l'installer aussi bien dans un studio fixe que dans une configuration mobile ou temporaire. Son format compact et son poids réduit facilitent son intégration sur tout type de structure. Sa fabrication robuste le rend parfaitement adapté à un usage intensif sur des tournages ou événements en déplacement.

Silencieux et performant, même dans les environnements sensibles

Le système de ventilation actif assure un fonctionnement stable tout en maintenant un faible niveau sonore de seulement 19 dBA en mode automatique. Cela en fait un choix privilégié pour les studios d'enregistrement, les plateaux télévisés ou tout environnement où le silence est requis. Le refroidissement est optimisé pour maintenir des performances constantes, même lors d'une utilisation prolongée.

Compatible avec les standards internationaux

Le P3X fonctionne avec une alimentation universelle (100 à 240 V AC, 50/60 Hz), ce qui facilite son déploiement à l'international sans adaptation supplémentaire. Sa plage de température de fonctionnement s'étend de 0 °C à 40 °C, garantissant une stabilité même dans des environnements techniques exigeants ou à forte charge thermique.

Large compatibilité d'accessoires pour un éclairage sur mesure

Fiilex propose une large gamme d'accessoires compatibles avec le P3X : lentilles de concentration, grilles nid d'abeille, snoots, filtres de diffusion et modificateurs de lumière. Ces accessoires permettent de personnaliser finement la direction, la diffusion et l'intensité de la lumière pour répondre à des contraintes artistiques ou techniques spécifiques.

Une solution professionnelle pour les utilisateurs exigeants

Le Fiilex P3X Spot Light 90W LED 60° s'adresse directement aux professionnels de l'éclairage : chefs opérateurs, techniciens lumière, studios de production audiovisuelle, agences événementielles et prestataires techniques. Sa combinaison de puissance, fiabilité, précision colorimétrique et flexibilité d'installation en fait une solution d'éclairage de choix pour les environnements de travail les plus exigeants.

Spécifications techniques

Modèle : Fiilex P3X Spot Light

Type de source : LED

Puissance maximale : 90W

Angle de faisceau : 60°

Rendu des couleurs : CRI typique 95, TLCI 90

Contrôle : DMX 512

Gradation : 0 % à 100 %, sans scintillement

Température de fonctionnement : 0 °C à 40 °C

Tension d'entrée : 100 - 240V AC, 50/60Hz

Niveau sonore : 19 dBA (mode automatique)

Montage : rail ou clamp

Accessoires compatibles : lentilles, grilles, snoots, diffuseurs (en option)

Poids et dimensions : variables selon configuration (track/clamp)

Documentation et liens utiles

Notre gamme Fiilex : <https://www.eurolight-system.com/etiquette-produit/fiilex/>

<https://fiilex.com/downloads/SpecLight/Fiilex%20Spec%20Light%20Datasheets%20-%20P3X-TOX.pdf>

