ETC Source Four Fresnel

Fresnel et Source Four : deux en un.

Reference: -EAN13: -





Votre installation de commande d'éclairage est désormais complète. Le nouveau Source Four Fresnel d'ETC vous apporte le flou optique souhaité avec la qualité et l'efficacité qui font le succès du Source Four. Depuis longtemps déjà, les éclairagistes utilisent les légendaires lampes Fresnel pour créer le faisceau doux et wash inimitable du Fresnel. Appréciez la qualité et la singularité de cet éclairage avec les avantages d'un luminaire Source Four.

Nous avons associé le meilleur de notre technologie primée Source Four HPL à l'optique unique d'une lentille Fresnel traditionnelle.(Ce qui signifie que vous pouvez continuer à standardiser votre inventaire en utilisant uniquement la lampe HPL).Le projecteur Fresnel d'ETC assure un rendu lumineux haute performance tout en profitant des économies d'énergies d'un Source Four et des avantages uniques d'une lentille Fresnel. Nous avons intégré ce système classique dans un design spécial de réflecteur dichroïque ETC, ce qui permet à la lampe HPL 750W du Source Four Fresnel d'obtenir un rendu lumineux équivalent voire supérieur à celui des projecteurs Fresnel traditionnels de 1000W.

Le Source Four Fresnel vous permet de choisir l'intensité lumineuse qui convient à l'application

souhaitée et aux exigences en matière d'énergie, parmi des lampes de 375W, 575W et 750W. Et lorsque vous devez remplacer la lampe du Source Four Fresnel, le nouveau design intelligent d'ETC vous facilite plus que jamais la tâche. Le volet d'accès et le support innovants de nos projecteurs vous permettent de remplacer la lampe par-dessous, sans avoir à altérer la mise au point du projecteur, économisant ainsi du temps et des efforts.

Zoom sur la mise au point. Le Source Four Fresnel est une lampe Fresnel atemporelle dans un projecteur du 21ème siècle. Le design mécanique innovant d'ETC vous simplifie la mise au point. Quel que soit l'endroit confiné dans lequel vous travaillez, vous pouvez ajuster facilement le projecteur pour passer d'un faisceau serré à un faisceau ouvert grâce à la molette de réglage du zoom avec prise en main aisée. Nous avons également perfectionné le boîtier du projecteur afin d'éliminer virtuellement les pertes de lumière.

Remplacez vos anciens Fresnels par un projecteur construit pour durer : comme tous les Source Four de votre équipement, le Fresnel ETC est fabriqué en aluminium moulé de qualité ETC.

Caractéristiques techniques :

- Performance 1000W dans une lampe de 750W
- Angle de champ de 20° à 65°
- Réglage confortable du zoom
- Grande molette de réglage confortable du zoom
- Support innovant avec volet d'accès pour un remplacement facile des lampes
- Lyre ajustable coulissante pour des points d'équilibre variés
- Emplacements entièrement cloisonnés pour éviter la perte de lumière
- Fabrication en aluminium moulé
- Blanc ou noir, autres couleurs sur demande
- Conforme à la norme CE

Caractéristiques: