

LEE FILTERS 204 feuille Gélatine 122 X 53 cm Full C.T Orange 204



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	GELATF204

LEE FILTERS 204 feuille Gélatine 122 X 53 cm Full C.T Orange 204

LEE FILTERS 204 - Gélatine Correctrice Full C.T Orange 122 x 53 cm

La feuille gélatine LEE FILTERS 204 Full C.T Orange permet de transformer efficacement une lumière du jour (6500K) en lumière tungstène (3200K), idéale pour harmoniser les sources lumineuses dans les environnements de tournage ou de photographie. Adaptée aux besoins professionnels, elle garantit un rendu chromatique naturel tout en offrant une grande simplicité d'utilisation.

Caractéristiques Principales :

Correction de température de couleur : Convertit 6500K en 3200K

Dimensions généreuses : 122 x 53 cm

Format pratique : Feuille souple facile à découper

Coloris : Orange pour une correction CTO complète

Densité : Full pour une correction maximale

Gamme : Filtres classiques Lee Filters ? Famille CTO

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Longueur : 122 cm
Largeur : 53 cm
Épaisseur : 90 µm
Poids net : 70 g
Haute-température : Non
Classement feu : Non ignifuge (Non Flame Retardant)
Autre appellation : CTO Complet

Points Forts :

Idéal pour le tournage et la photographie : permet d'unifier les sources lumineuses en intérieur et extérieur
Facile à manipuler : sa souplesse permet un ajustement rapide sur les projecteurs
Compatibilité universelle : s'adapte à tout type d'éclairage nécessitant une correction de température
Qualité Lee Filters : gage de fiabilité et de performance pour les professionnels de l'image

Packaging :		
Dimensions produit :	530mm X 1220mm	Poids : 90g
<i>Données non contractuelles</i>		