

feuille Gélatine 122 X 53 cm CT orange Moyen CTO 205 LEE FILTERS



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	GELATF205

feuille Gélatine 122 X 53 cm CT orange Moyen CTO 205 LEE FILTERS

Feuille Gélatine 122 X 53 cm CT Orange Moyen CTO 205 LEE FILTERS

Convertit la lumière du jour (6500K) en lumière tungstène (3800K). Existe en sept niveaux de correction.

Caractéristiques Principales :

Dimensions : 122 x 53 cm

Format : Feuille

Coloris : Orange

Épaisseur : 90 µm

Densité : 1/2

Haute-température : Non

Gamme de filtre : Lee Filters - Classiques

Famille de filtre : Correcteur "CTO"

Classement de réaction et de résistance au feu : Non ignifuge "Non Flame Retardant"

Autre appellation : 1/2 CTO

Spécifications Techniques :

Longueur : 122 cm
Largeur : 53 cm
Poids (net) : 70 g
Dimensions (hors emballage) : Longueur : 122,00 cm - Largeur : 53,00 cm

Points Forts :

Correction efficace de la lumière pour passer de la lumière du jour (6500K) à une température de lumière tungstène (3800K).

Idéal pour les applications cinématographiques, photographiques et d'éclairage de scène.

Produit de la gamme reconnue Lee Filters, garantissant une qualité professionnelle.

Disponible dans plusieurs niveaux de correction pour une flexibilité maximale.

Packaging :

Dimensions produit :	540mm X 1220mm	Poids : 90g	
----------------------	----------------	-------------	--

Données non contractuelles