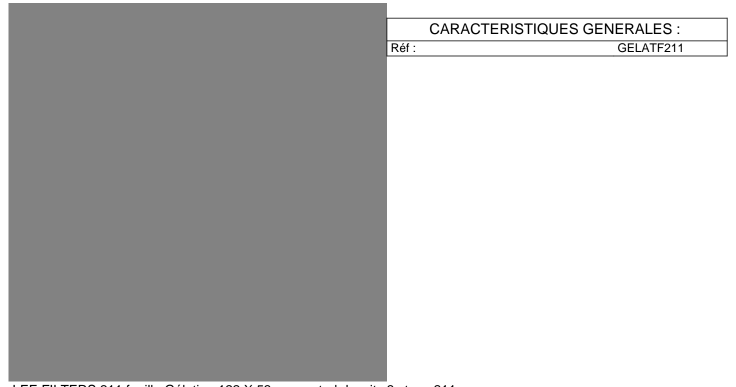


PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

LEE FILTERS 211 feuille Gélatine 122 X 53 cm neutral density 3 stops 211



LEE FILTERS 211 feuille Gélatine 122 X 53 cm neutral density 3 stops 211

Feuille gélatine neutre ND 0.9 (3 Stops) 211 - Lee Filters 122 x 53 cm

Conçue pour les professionnels de l'éclairage et de la photographie, cette feuille gélatine ND 0.9 de Lee Filters permet de réduire l'intensité lumineuse de 3 stops sans altérer la température de couleur. Idéale pour créer des ambiances précises ou équilibrer l'exposition sans modifier le rendu des couleurs, elle est parfaite pour les environnements contrôlés en studio ou en scène.

Caractéristiques Principales :

Réduction de lumière : 3 stops (densité neutre ND 0.9)

Dimensions : 122 x 53 cm

Épaisseur : 90 µm

Matériau : Feuille gélatine translucide Type de filtre : Gris Neutre (ND)

Compatibilité : Gamme Classique Lee Filters

Spécifications Techniques :



Format : Feuille Coloris : Translucide Longueur : 122 cm Largeur : 53 cm Épaisseur : 90 µm Densité optique : 0.9

Poids net: 70 g

Haute température : Non compatible Classement au feu : Non ignifuge

Autre appellation: ND 0.9

Points Forts:

Réduction de lumière précise sans altération des couleurs Facile à découper et à intégrer dans divers supports d?éclairage Parfait pour les environnements de tournage, théâtre ou photographie Produit de la gamme professionnelle Lee Filters, gage de qualité et fiabilité

Packaging :			
Dimensions produit :	530mm X 1220mm	Poids : 90g	
			Données non contractuelles

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