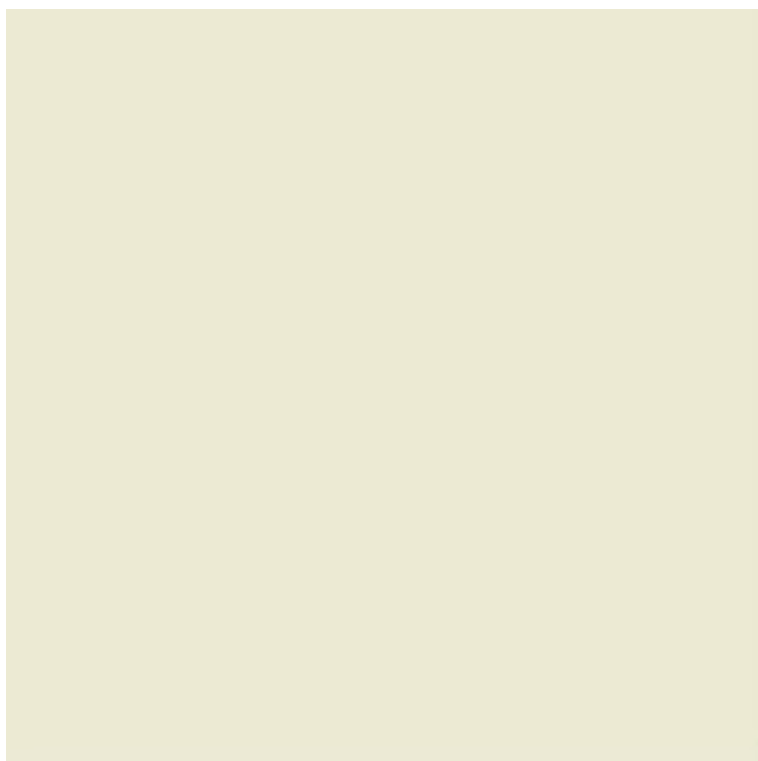


LEE FILTERS 212 feuille Gélatine 122 X 53 cm L.C.T Yellow



| | |
|------------------------------|-----------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
| Réf : | GELATF212 |

LEE FILTERS 212 feuille Gélatine 122 X 53 cm L.C.T Yellow

LEE FILTERS 212 feuille Gélatine 122 X 53 cm L.C.T Yellow

La feuille de gélatine LEE FILTERS 212 L.C.T Yellow est idéale pour ajuster la température de couleur des arcs à faible teneur en carbone jusqu'à 3200K. Ce filtre jaune de grande qualité permet un traitement précis de la lumière, tout en répondant aux exigences des professionnels de l'éclairage.

Caractéristiques Principales :

Format : Feuille

Coloris : Jaune

Dimensions : 122 x 53 cm

Epaisseur : 90 µm

Densité : Couleur et traitement de la lumière

Haute-température : Non

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

Spécifications Techniques :



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

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

Points Forts :

Réduction efficace de la température de couleur pour les besoins spécifiques en éclairage.
Format large de 122 x 53 cm, permettant une couverture optimale.
Gamme Lee Filters - Classiques pour des effets lumineux de haute qualité.
Adapté aux effets de couleur sans traitement haute-température, pour des applications artistiques et techniques.

| Packaging : | | | |
|----------------------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| Dimensions produit : | 53mm X 122mm | Poids : 85g | |
| | | | <i>Données non contractuelles</i> |