



Caractéristiques:

EUROLITE Green Dichroic Filter black Frame PAR-64

Filtre dichroïque

- The professional solution!
- Color filter with highest constancy
- No more fading-out and burn-outs
- For adding colour to a white beam
- Attached in color filter frames
- Great variety of colors
- Dimensions 254 x 254 mm
- For PAR 64 profi-spot

EUROLITE Yellow Dichroic Filter black Frame PAR-64

Filtre dichroïque

- The professional solution!
- Color filter with highest constancy
- No more fading-out and burn-outs
- For adding colour to a white beam
- Attached in color filter frames
- Great variety of colors
- Dimensions 254 x 254 mm
- For PAR 64 profi-spot

EUROLITE Blue Dichroic Filter black Frame PAR-64

Filtre dichroïque

Logistique

- The professional solution!
- Color filter with highest constancy
- No more fading-out and burn-outs
- For adding colour to a white beam
- Attached in color filter frames
- Great variety of colors
- Dimensions 254 x 254 mm
- For PAR 64 profi-spot

EUROLITE Filtre dichroïque orange, cadre noir PAR-64

Filtre dichroïque

- La solution professionnelle !
- Filtre de couleur avec une uniformité maximale
- Plus de décoloration, plus de brûlure
- Pour colorer un cône de lumière blanche
- Utilisable dans les cadres pour filtres de couleur
- Disponible en plusieurs couleurs

Données techniques:

Poids: 3,28 kg

EUROLITE Green Dichroic Filter black Frame PAR-64

Matériau: Verre dichroïque

Couleur: Vert

Poids: 0,40 kg

EUROLITE Yellow Dichroic Filter black Frame PAR-64

Matériau: Verre dichroïque

Couleur: Jaune

Poids: 0,41 kg

EUROLITE Blue Dichroic Filter black Frame PAR-64

Matériau: Verre dichroïque

Couleur: Bleu

Poids: 0,43 kg

EUROLITE Filtre dichroïque orange, cadre noir PAR-64

Matériau: Verre dichroïque

Couleur: Orange

Dimension: Longueur : 254 cm
Largeur : 254 cm

Poids: 0,41 kg

Contenu de la livraison:
