



Caractéristiques:

EUROLITE Trépied en acier STV-40S-WOT

Trépied en acier sans traverse, charge maximale 18 kg, hauteur maximale 340 cm

- Pied de lumière stable pour une utilisation mobile
- Fixation du tube télescopique par une goupille de sécurité
- Correspond DIN 15560-27 et DIN EN ISO 12100-2
- Réglable en hauteur
- Pivot TV

EUROPALMS Couverture de trépied blanc trois côtés

Voile pour pied d'éclairage

- Parfait pour la reproduction de projections lumineuses
- Tissu extrêmement extensible
- Montage facile

Données techniques:

Poids: 8,51 kg

Logistique

EAN / GTIN: 4026397614756

Poids: 7,90 kg

Longueur: 0.25 m

Largeur: 0.25 m

Hauteur: 1.60 m

Article encombrant

EUROLITE Trépied en acier STV-40S-WOT

Charge maximale:	18 kg
Norme:	DIN 15560-27, DIN EN ISO 12100-2
Hauteur:	Maximal : 340 cm via 2 sections Minimal : 150 cm
Système d'enregistrement:	Broche TV Ø 28 mm
Type (trépied en général):	Pied à tiroir manuel/lumière
Couleur:	Noir
Dimension de transport:	159 cm x 18 cm x 15 cm
Surface du stand:	Ø 120 cm
Poids:	8,20 kg

EUROPALMS Couverture de trépied blanc trois côtés

Construction:	Montage facile
Type (trépied en général):	Accessoire
Couleur:	Blanc
Poids:	0,31 kg

Contenu de la livraison:

1 x trépied
1 x Mode d'emploi