

Gravity LS 431 C B - Pied à base lourde hauteur 1m05 à 1m84 charge max 30kg

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AH-GLS431CB



Gravity LS 431 C B - Pied à base lourde hauteur 1m05 à 1m84 charge max 30kg

Le trépied pour enceinte et éclairage Gravity LS 431 CB comporte une base en acier lourde et compacte qui fournit une assise solide et trois filetages femelles qui permettent de monter vos éclairages et enceintes de manière décentrée. L'extension de 35 mm fournit une hauteur maximale de 1,84 m. La poignée intégrée à la base facilite le transport et les pieds recouverts de feutrine protègent n'importe quelle surface des rayures.

- Base compacte en acier lourd assurant une assise sûre et stable
- Base avec trois filetages femelles M20 et options de montage décentré
- Hauteur maximale de 1,84 m
- Poignée de transport pratique sur la base en acier
- Pied recouvert de feutrine pour protéger les surfaces au sol

Type de produit
Stands et pieds

Type
Pieds d'éclairage

Matériau Tube
Acier

Couleur lampe
Noir

Revêtement tube
Revêtement en poudre

Hauteur mini
1050 mm

Hauteur maxi
1840 mm

Longueur de transport
1050 mm

Nombre de tiges télescopiques
1

Matériau socle
Acier

Dimensions de la base (L x l x p)
390 x 25 x 390 mm

Bagues interchangeables
1 x 30 mm



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

Livré avec Jeu de Bagues Noires
Oui

Résistance maximale
30 kg

Poids
8,84 kg

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 9Kg

EAN : 4049521649349

Données non contractuelles