

OMNITRONIC Pied d'enceinte BPS-2 noir

Pied d'éclairage et d'enceinte à plaque de base, réglable de 110, 200 cm et chargeable jusqu'à 18 kg

Réf. : 60004145

GTIN: 4026397696622



Caractéristiques:

- Poignées de transport et passages de câbles
- <p>OMNITRONIC Pied d'enceinte / trépied noir BPS-2
- <h2 class="featureSatz">Tube d'écartement variable, filetage M20, réglable 110-200 cm et résistant à une charge de 18 kg max.</h2>Diamètre du tube : Ø 35 mm
- Hauteur réglable, avec boulon de sécurité
- Chargement centré : 18 kg
- Modèle métallique robuste
- Réglable en hauteur
- Résistant aux rayures et aux chocs
- Disponible en plusieurs couleurs
- Filetage M20
- <p>OMNITRONIC Pied d'enceinte/plaque de base noir BPS-2
- <h2 class="featureSatz">Plaque de base pour une utilisation mobile</h2>Disponible en plusieurs couleurs

Logistique

EAN / GTIN: 4026397696622

Données techniques:

Poids: 9,90 kg

OMNITRONIC Pied d'enceinte / trépied noir BPS-2

Charge maximale:	18 kg
Hauteur:	Maximal : 200 cm Minimal : 110 cm
Système d'enregistrement:	Tuyau: Ø 35 mm Tuyau: Filetage M8
Type (trépied en général):	Pied à tiroir manuel/pied d'enceinte
Couleur:	Noir, verni; , résistant aux rayures et aux chocs
Filetage:	Filetage M20
Poids:	1,90 kg

OMNITRONIC Pied d'enceinte/plaque de base noir BPS-2

Dimension:	Longueur : 48 cm Largeur : 48 cm
Poids:	8,00 kg

Contenu de la livraison: