

## OMNITRONIC Pied d'enceinte BPS-2 blanc

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

Réf. : 60004146

GTIN: 4026397697322



### Caractéristiques:

- Pied carré (48 x 48 cm)
- Diamètre du tube : Ø 35 mm
- Poignées de transport et passages de câbles
- <p>OMNITRONIC Pied d'enceinte / trépied blanc 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

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397697322

Poids: 10,40 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

### Données techniques:

Poids: 9,60 kg

### OMNITRONIC Pied d'enceinte / trépied blanc BPS-2

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

#### **OMNITRONIC Pied d'enceinte/plaque de base blanc BPS-2**

Couleur:	Blanc
Dimension:	Longueur : 48 cm Largeur : 48 cm
Poids:	7,70 kg

#### **Contenu de la livraison:**

##### **1 x OMNITRONIC Pied d'enceinte / trépied blanc BPS-2**

1 x Pied  
1 x Mode d'emploi

##### **1 x OMNITRONIC Pied d'enceinte/plaque de base blanc BPS-2**

1 x Plaque  
1 x Mode d'emploi