

## OMNITRONIC Pied d'éclairage et 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



**Prix de catalogue: 117.81 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397696622

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

- Poignées de transport et passages de câbles

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

Tube d'écartement variable, Filetage M20, réglable 110-200 cm et résistant à une charge de 18 kg max.

- 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

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

- Disponible en plusieurs couleurs

## Données techniques:

---

Poids: 9,60 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: 7,70 kg

---