

## 4 Boulon d'ancrage au sol pour colonne - Acier zingué - 16 mm



### Codes produits :

Référence: PERNO16MM

### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : PERNO16MM  
Matériaux de construction: Acier  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP65-Extérieur  
Dimensions (mm): 350mmXM16  
Garantie Ans: 5

### Brève description du produit :

Jeu de 4 unités pour le montage au sol des lampadaires. - Les colonnes LED ont une base métallique qui est mise à niveau et fixée au moyen d'écrous aux tiges filetées insérées dans la fondation en béton. Diamètre 16mm pour ancrer au sol des colonnes de 4 à 6 mètres de haut. Acier zingué.

### Description du produit:

Jeu de 4 boulons d'ancrage au sol pour poteau d'éclairage - Acier zingué - 16mm

Lorsque vous devez placer une colonne d'éclairage, le moyen le plus simple et le plus stable est d'enfoncer ces boulons en acier zingué dans le béton, de laisser le mélange prendre et de placer ensuite la colonne sur les boulons, en utilisant les boulons pour donner à la colonne adhérence et verticalité.

Boulons en acier zingué :

Le procédé de zingage, ou électrozingage, est un processus dans lequel une couche de zinc est collée à l'acier pour le protéger contre la corrosion, qui est la détérioration d'un matériau lorsqu'il est en contact avec l'air et l'humidité, assurant ainsi une longue vie à l'acier protégé.

Utilisations des boulons d'ancrage au sol pour colonne - Acier zingué - 16mm

- Parking
- Jardins
- Éclairage public
- Zones privées

Chez FactorLED nous nous engageons à assurer que nos produits sont de QUALITÉ et à offrir les éléments nécessaires pour la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

### Images supplémentaires:



# Fiche Technique

---

