

4 Bodenankerschraube für Säule - Verzinkter Stahl - 16 mm



Produktcode:

Referenz: PERNO16MM

Technische Spezifikationen:

Referenz: PERNO16MM
Werkstoff: Stahl
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP65
Maße (mm): 350mmXM16
Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Satz mit 4 Einheiten für die Bodenmontage von Straßenleuchten. - Die LED-Säulen haben einen Metallsockel, der nivelliert und mit Muttern an den in das Betonfundament eingesetzten Gewindestangen befestigt wird. Durchmesser 16 mm für die Verankerung von 4 bis 6 Meter hohen Säulen im Boden. Verzinktes Stahlblech.

Produktbeschreibung:

Satz mit 4 Bodenankerschrauben für Beleuchtungsmasten - verzinkter Stahl - 16 mm

Wenn Sie einen Beleuchtungsmast aufstellen müssen, ist es am einfachsten und stabilsten, diese verzinkten Stahlbolzen in den Beton zu treiben, die Mischung aushärten zu lassen und dann den Mast auf die Bolzen zu stellen, wobei die Bolzen dem Mast Halt und Vertikalität verleihen.

Verzinkte Stahlbolzen:

Die Verzinkung ist ein Verfahren, bei dem eine Zinkschicht auf den Stahl aufgetragen wird, um ihn vor Korrosion zu schützen, d. h. vor dem Verfall eines Materials, wenn es mit Luft und Feuchtigkeit in Berührung kommt.

Verwendung von Bodenankerschrauben für Säulen - verzinkter Stahl - 16 mm

- Parken
- Gärten
- Öffentliche Straßenbeleuchtung
- Private Bereiche

FactorLED verpflichtet sich, die QUALITÄT seiner Produkte zu gewährleisten und bietet die notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder den GESCHÄFTSVERKEHR, einschließlich des technischen Datenblatts jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:



Technisches Datenblatt

