

Coluna Troncocônica - Galvanizada - 6 metros - TRANSPORTE FÁCIL



Código do produto:

Referência: 2123

As especificações técnicas:

REFERENCIA : 2123

Materiais de Construção: Aço Galvanizado

Certificados: CE

Medidas (mm): 2M:Ø127mm+2M:Ø89mm+2M:Ø60mm Base: 350x350mm

Informação Adicional: Steel tube: 3mm

Garantia Anos: 5

Breve descrição do produto:

Atendimento imediato: poste para iluminação pública - **troncocônico** - Galvanizado - para iluminação pública, áreas residenciais, estradas, urbanizações. Fabricado em tubo de aço com diâmetro de 3mm de espessura. Extremidade pontiaguda de 60 mm de diâmetro para fixar luminárias. A qualidade do zinco utilizado está de acordo com a norma UNE-EN 1179. A galvanização está em conformidade com a norma UNE-EN ISO 1461. Espessura média do revestimento galvanizado 79 (µm). Fácil transporte e montagem, pois pode ser montado em 3 peças. Materiais usados com UNE-EN ISO 14001:2015 e UNE-EN ISO 9001:2015.

Descrição do produto:

Coluna Troncocônica Galvanizada - 6 metros

A coluna troncocônica foi projetada para ser colocada em qualquer área da cidade, sua forma circular elegante e moderna é ideal para dar um toque de vanguarda ao ambiente.

FÁCIL TRANSPORTE E MONTAGEM: A coluna de iluminação pública é projetada em 3 seções de 2 metros para facilitar o transporte.

Sua altura é de 6 metros, resistente a mudanças extremas de temperatura.

Sua extremidade pontiaguda de 60 mm é perfeita para fixar lanternas, porta de registro na altura aprovada, placa de fixação da caixa de fusíveis.

Para máxima resistência e durabilidade em ambientes extremos, a qualidade do Zinco utilizado está de acordo com a norma UNE-EN 1179. O Galvanizado está em conformidade com a UNE-EN ISO 1461. Espessura média do revestimento galvanizado 79 (µm).

O sistema de aplicação de galvanização é a quente com imersão da peça, com o qual se consegue a galvanização de todas as partes internas das peças. Quando o zinco é combinado com o aço, cria-se uma camada de grande aderência, muito resistente a choques e muito dura, especialmente recomendada para uso em áreas externas e em ambientes úmidos. A galvanização é um processo mais complexo de realizar e mais caro, mas oferece a vantagem de possuir características próximas à estrutura do aço inoxidável. Atendimento imediato 24 horas. Está em conformidade com a norma de requisitos ambientais UNE-EN ISO 14001:2015 e a norma de qualidade UNE-EN ISO 9001:2015.

A coluna não inclui os parafusos de fixação ao solo.

Usos da Coluna Troncocônica Galvanizada - 6 metros

- iluminação pública
- ruas
- Praças
- Residências
- parques
- Urbanizações

Na FactorLED garantimos que os nossos produtos têm garantia de QUALIDADE e oferecemos todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou ATACADO, incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

Imagens adicionais:

