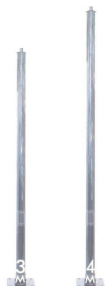


Columna URBAN Galvanizada - 3 metros - 4 metros - Punta 60mm



Código de producto:

Referencia: 2121GV

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 2121GV
Material de Construcción: Acero Galvanizado
Certificados: CE
Medidas (mm): 3M.-4M.
Información Adicional: Steel tube: 3mm (Ø89mm x3mm)

Breve descripción del producto:

Servicio inmediato: Columna o báculo para farola **URBAN** - Galvanizada - para alumbrado público, zonas residenciales, viales, urbanizaciones. Fabricado en tubo de acero de Ø89mm, con 3mm diámetro de grosor. Terminación en punta de 60mm diámetro para acoplar luminarias. La calidad del cinc usado es conforme a la norma UNE-EN 1179. El Galvanizado cumple la UNE-EN ISO 1461. Espesor medio de recubrimiento del galvanizado 79 (µm). Facil transporte y montaje al poderse montar en 2 piezas, lo que facilita mucho la instalacion por una sola persona. **UNE-EN ISO 14001:2015**, y **UNE-EN ISO 9001:2015**.

Descripción del Producto:

Columna URBAN- Galvanizada - 3 metros - 4 metros - - Punta 60mm

La **Columna URBAN** esta diseñada para su colocación en cualquier zona de la ciudad, es elegante y moderna es ideal para darle un toque mas moderno al entorno.

Nuestro báculo está diseñado y certificado para usarse en calles y viales públicos.

FACIL TRANSPORTE Y MONTAJE: La columna para farola viene diseñada en 2 tramos para un facil transporte. El montaje es muy facil y puede ser realizado por una sola persona.

Su altura es de **3 -4 metros** resistente a cambios extremos de temperatura.

Su terminación es en punta 60mm es perfecta para acoplar faroles, puerta de registro a la altura homologada, pletina sujeción de caja porta fusibles.

Para una máxima resistencia y durabilidad en ambientes extremos la calidad del Zinc usado es conforme a la norma **UNE-EN 1179**. El Galvanizado cumple la **UNE-EN ISO 1461**. Espesor medio de recubrimiento del galvanizado 79 (µm). El sistema de aplicacion del galvanizado es en caliente con inmersión de la pieza, con lo que se consigue el galvanizado de todas las partes interiores de las piezas.

Al aliarse el zinc con el acero, se crea una capa que tiene una gran adherencia, muy resistente a los golpes y de gran dureza, especialmente recomendable para uso en zonas de exterior y en ambientes húmedos. El galvanizado es un proceso más complejo de realizar y más costoso, pero ofrece la ventaja de disponer de las características cercanas a la estructura del acero inoxidable.

Servicio inmediato 24 horas.

Cumple la norma de requisitos ambientales **UNE-EN ISO 14001:2015**, y la norma de calidad **UNE- EN ISO 9001:2015**.

La columna no incluye plantilla ni los pernos de sujeción al suelo.

ADQUIERE PERNOS DE ANCLAJE

Usos de la Columna **URBAN** circular -Galvanizada - 3-4 metros

- Iluminación pública
- Calles
- Plazas
- Residencias
- Parques
- Urbanizaciones
- Carreteras

Ficha Técnica

En FactorLED nos comprometemos a que nuestros productos sean de CALIDAD y ofrezcan los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

