

## Columna Truncocónica Galvanizada - 3 metros - Punta 60mm



### Código de producto:

Referencia: 2125

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 2125  
Material de Construcción: Acero Galvanizado  
Certificados: CE  
Medidas (mm): 3M: Ø60mm - Base: 300x300mm  
Información Adicional: Steel tube: 3mm  
Garantía años: 5

### Breve descripción del producto:

**Servicio inmediato:** Columna o báculo para farola **TRONCOCONICA** - Galvanizada - para alumbrado público, zonas residenciales, viales, urbanizaciones. Fabricado en tubo de acero 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). Materiales utilizados con UNE-EN ISO 14001:2015, y UNE- EN ISO 9001:2015.

### Descripción del Producto:

Columna Truncocónica Galvanizada - 3 metros

La **Columna truncocónica** esta diseñada para su colocación en cualquier zona de la ciudad, su forma **circular** elegante y moderna es ideal para darle un toque vanguardista al entorno.

Su altura es de **3 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 aplicación 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 incluye los pernos de sujeción al suelo y su plantilla.

Nuestra columna o báculo para farola TRONCOCONICA - Galvanizada, puede ser utilizado en una variedad de contextos relacionados con la iluminación pública y privada. Aquí hay algunos lugares donde este producto podría ser utilizado:

- Iluminación Pública: Este tipo de columna galvanizada es comúnmente utilizada en áreas urbanas y rurales para la iluminación de calles, avenidas, plazas y parques públicos.
- Zonas Residenciales: Puede ser instalada en comunidades residenciales, ya sea en calles internas, caminos de acceso o zonas de estacionamiento, para proporcionar iluminación adecuada y seguridad.
- Viales y Carreteras: También es común ver este tipo de columnas a lo largo de carreteras, autopistas y vías principales para brindar iluminación en zonas de tráfico intenso.
- Urbanizaciones y Conjuntos Habitacionales: En desarrollos urbanos y conjuntos habitacionales, estas columnas pueden ser utilizadas para iluminar áreas comunes, como parques comunitarios, zonas de recreación y áreas de paso.
- Parques y Espacios Públicos: En parques y espacios públicos, estas columnas pueden ofrecer iluminación para senderos, áreas de descanso y puntos de interés.
- Instalaciones Comerciales: Centros comerciales, plazas comerciales y otras instalaciones similares podrían emplear estas columnas para proporcionar iluminación en sus áreas exteriores y estacionamientos.
- Áreas Industriales: En complejos industriales y zonas de almacenamiento, estas columnas pueden contribuir a la seguridad y visibilidad en espacios exteriores.
- Entornos Institucionales: Lugares como escuelas, universidades y hospitales podrían utilizar estas columnas para asegurar áreas exteriores bien iluminadas.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

