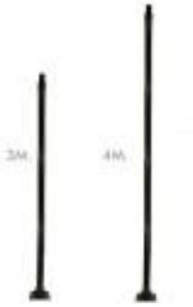




Ficha Técnica

Columna Telescopica Negro - 3 metros - 4 metros



Código de producto:

Referencia: MI10110

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : MI10110

Material de Construcción: Acero + Esmalte de Poliuretano

Certificados: CE

Medidas (mm): 3Meters - 4Meters

Información Adicional: Steel tube: 2mm (Ø76mm)

Breve descripción del producto:

Servicio inmediato: Columna, mástil, báculo para farola para alumbrado público, zonas residenciales, viales, urbanizaciones. **Fabricado en tubo de acero galvanizado de Ø76mm**, con un espesor de 2mm de diámetro, pintado en **negro texturado** - RAL9005 - de la máxima calidad de poliéster para una gran dureza y resistencia. **Fácil transporte y montaje** se puede montar en 3 ó 4 piezas, lo que facilita mucho la instalación por una sola persona.

Descripción del Producto:

Columna - Telescopica- Color Negro - 3 metros - 4 metros

Diseñada minuciosamente para realzar cualquier espacio con su imponente presencia, la **columna**, o mástil para iluminación modelo "TELESCOPICO" resalta por su acabado en pintura al horno de poliéster de alta resistencia en un elegante **color Negro texturado RAL9005**. Esta elección de tonalidad no solo aporta un toque de modernidad y sofisticación, sino que también asegura una durabilidad y protección contra los elementos naturales y el desgaste del tiempo, preservando su belleza inalterable a lo largo de los años. **Fácil transporte y montaje** se puede montar en 3 ó 4 piezas, lo que facilita mucho la instalación por una sola persona.

Su impecable fabricación en tubo de acero galvanizado de **Ø76mm** con un **espesor de 2mm** garantiza una estructura robusta y confiable, convirtiéndola en una columna capaz de resistir las exigencias del uso continuo en diversos entornos, ya sea en áreas urbanas, parques, plazas o urbanizaciones. La columna "TELESCOPICA" personifica la durabilidad, y su diseño ha sido perfeccionado para enfrentar condiciones climáticas adversas, asegurando que la luz continúe brillando incluso en las situaciones más desafiantes.

Una de las características más destacadas de esta columna para iluminación es su versatilidad, ofreciendo dos opciones de altura: 3 metros y 4 metros. De este modo, puedes elegir la opción que mejor se adapte a tus necesidades específicas de iluminación, ya sea para crear una atmósfera acogedora en áreas peatonales o proporcionar una iluminación más amplia en espacios abiertos y extensos.

Su ingeniosa capacidad de desmontarse en piezas de 1 metro facilita el transporte y la logística, reduciendo los costos asociados y asegurando una instalación sin complicaciones. El montaje es una tarea sencilla, ya que las piezas se encajan con facilidad mediante una simple presión, lo que permite que cualquier persona pueda realizarlo sin necesidad de habilidades técnicas especiales.

Pero eso no es todo, la columna "TELESCOPICA" también se distingue por el báculo de iluminación, que exhibe una gran dureza y resistencia. Con esta característica, puedes estar seguro de que la columna soportará sin problemas cualquier luminaria que decidas instalar en ella, ofreciendo una iluminación potente y brillante que realizará la estética y la seguridad del entorno.

La columna para iluminación modelo "TELESCOPICA" es extremadamente versátil y puede ser utilizada en una amplia variedad de entornos y aplicaciones. Algunos de los lugares donde se puede emplear esta columna incluyen:

- 1. Espacios urbanos:** Las columnas "TELESCOPICA" son ideales para iluminar calles, avenidas, paseos peatonales y plazas en áreas urbanas. Su diseño elegante y resistencia a condiciones climáticas adversas la convierten en una opción perfecta para mejorar la seguridad y la estética de la ciudad.
- 2. Parques y jardines:** Estas columnas pueden ser instaladas en parques y jardines públicos o privados, proporcionando una iluminación acogedora y eficiente para que las personas disfruten de estos espacios durante la noche. Además, su resistencia al desgaste garantiza un uso prolongado incluso en áreas verdes con alta afluencia de visitantes.
- 3. Áreas residenciales:** La columna "TELESCOPICA" también es adecuada para iluminar calles y espacios comunes dentro de comunidades residenciales y urbanizaciones. Ayuda a mejorar la seguridad y a crear una atmósfera agradable para los residentes.
- 4. Centros comerciales y zonas comerciales:** Estas columnas pueden utilizarse en áreas de compras al aire libre, patios de comidas y zonas de recreación en centros comerciales, proporcionando una iluminación efectiva que realza la experiencia del cliente.
- 5. Espacios industriales y empresariales:** Los parques industriales y las áreas empresariales también pueden beneficiarse de esta columna para proporcionar una iluminación fiable en áreas de trabajo y zonas de estacionamiento.
- 6. Estacionamientos y áreas de tránsito:** La columna "TELESCOPICA" es una excelente opción para iluminar estacionamientos, tanto públicos como privados, asegurando una visibilidad adecuada y mejorando la seguridad de vehículos y peatones.
- 7. Centros recreativos y deportivos:** En complejos deportivos, áreas de juegos y lugares recreativos, estas columnas ofrecen una iluminación adecuada para actividades



nocturnas.

8. Campus universitarios y colegios: Los campus educativos pueden utilizar esta columna para proporcionar una iluminación efectiva en áreas como patios, senderos y estacionamientos.

En resumen, la columna para iluminación modelo "TELESCOPICA" va más allá de ser un simple soporte para luces, es una combinación perfecta de elegancia, durabilidad y funcionalidad, destinada a iluminar y embellecer cualquier espacio urbano o residencial. Su diseño meticuloso, su construcción de alta calidad y su facilidad de montaje la convierten en una opción excepcional para aquellos que buscan lo mejor en iluminación pública y paisajística.

Imágenes adicionales:

