## Columna REKA Negro - 3 metros - 4 metros



## Código de producto:

Referencia: 2124-BLACK

#### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA: 2124

Material de Construcción: Acero + Esmalte de Poliuretano

Certificados: CE Medidas (mm): 3000

Información Adicional: Steel tube: 2mm (Ø90mm x2mm) (Ø60x2mm) 3/4"

#### Breve descripción del producto:

Servicio inmediato: Columna o báculo para farola para alumbrado público, zonas residenciales, viales, urbanizaciones. Fabricado en tubo de acero de 60mm y 90mm, con 2mm diámetro de grosor, pintura en Negro Brillo - RAL9005 - de la maxima calidad de poliester al horno para una gran dureza y resistencia. ISO 12944-2 Clase 3 - Acabado en punta con tuerca 3/4" para acoplar faroles. Facil transporte y montaje al poderse montar en 2 piezas, lo que facilita mucho la instalacion por una sola persona. Cumple la norma de requisitos ambientales UNE-EN ISO 14001:2015, y la norma de calidad UNE- EN ISO 9001:2015.

#### Descripción del Producto:

Columna REKA Negro - 3 metros - 4 metros

La Columna REKA 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 púbicos.

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 perfecta para acoplar faroles, puerta de registro a la altura homologada, pletina sujeción de caja porta fusibles.

Pintura anti corrosión de alta calidad: ISO 12944-2 - CLASS-3 - Atmósferas urbanas e industriales, con moderada contaminación de dióxido de azufre : Nuestra columna dispone incorpora pintura en polvo de poliéster sublimada al horno (60-90 micras), preparada para resistir condiciones climatológicas difíciles, como la lluvia, el viento, el sol.... La alta calidad del proceso de pintura nos permite clasificarla dentro del grupo profesional Clase 3, que indica 7 años de garantia anticorrosión sobre acero.

#### Servicio inmediato 24 horas.

Opcionalmente disponemos bajo pedido por fabricación, de distintas opciones para mejor disminución de costes de mantenimiento de la columna LED:

- -Tratamiento ISO 12944-2 Clase 5- I-: Tratamiento de doble capa para resistir en áreas industriales con elevada humedad y con atmósferas agresivas.
- -Tratamiento ISO 12944-2 Clase 5- M-: Tratamiento de triple capa para resistir en áreas costeras y marítimas con elevada salinidad.
- Tratamiento con pintura anti-orina: Se aplica en la base de la columna (65cm de altura) con pintura de poliester termoplástica. (250-300 micras).
- -Tratamiento anti-graffiti: Se aplica hasta los 3 metros de altura, un barniz transparente de poliuretano alifático, que impide que las pinturas se adhieran.
- -Tratamiento anti-pegatinas: Se aplica hasta los 3 metros de altura, un barniz transparente rugoso, que impide que las pegatinas se adhieran

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 los pernos de sujección al suelo.

Usos de la Columna REKA negro- circular 3-4 metros

Iluminación pública

# Ficha Técnica

- CallesPlazasResidenciasParquesUrbanizacionesCarreteras

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:





