

# POSTE QUERÉTARO

PATENTE: 37476

Poste de alumbrado público de diseño contemporáneo que destaca por su estética impactante y robusta, inspirada en la arquitectura europea. Disponible en versiones de brazo doble o sencillo, ha sido diseñado para realzar la iluminación en avenidas, periféricos, viaductos y carreteras, proporcionando un equilibrio perfecto entre funcionalidad y estilo urbano.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ✓ Fabricado en tubo de acero caña recta circular.
- ✓ Altura: 9-12 metros.
- ✓ Material del poste: acero.
- ✓ Material del brazo: acero.
- ✓ Pintura: termoconvertible.
- ✓ Fijación: anclas de acero.
- ✓ Opción galvanizado disponible.
- ✓ La luminaria es de carácter ilustrativo, su venta es por separado.

## APLICACIONES

- ✓ Vialidades
- ✓ Estacionamientos
- ✓ Plazas comerciales
- ✓ Zonas urbanas

## VARIACIONES



1.5 metros

Brazo sencillo



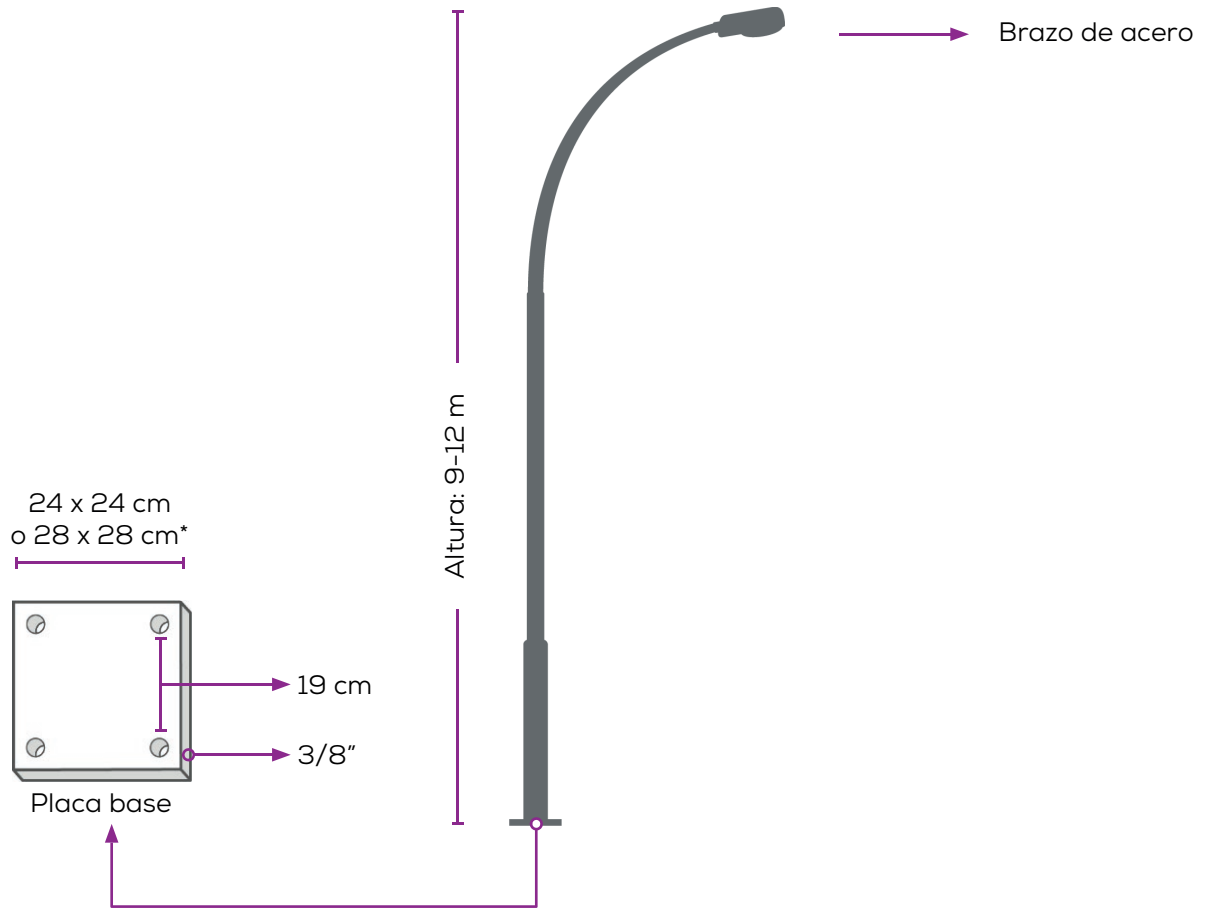
3 metros

Brazo doble

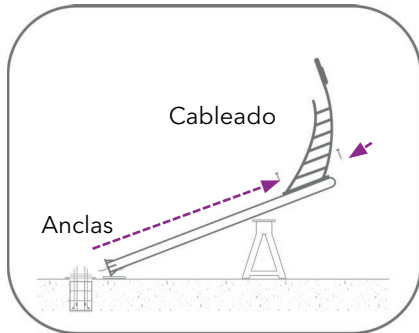
**GARANTÍA:** Cada producto MR es validado durante la producción, pasando por una serie de pruebas que cumplen con los estándares requeridos en áreas exteriores, calles y vialidades, garantizando su desempeño confiable y constante.  
La instalación de los postes debe efectuarse adecuadamente para poder cumplir con la garantía del producto.

1

## DIMENSIONES

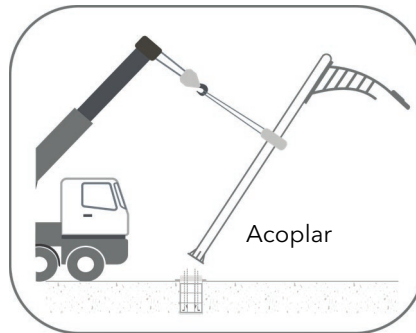


## MÉTODO DE INSTALACIÓN



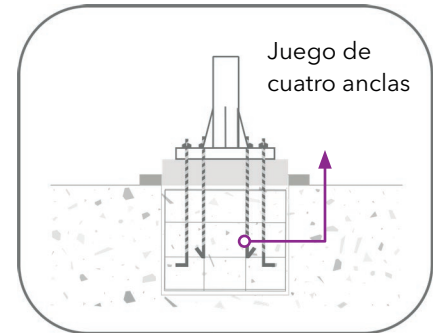
### Paso 1:

En un burro colocar el poste en posición diagonal junto a la banqueta que cuenta con las anclas alineadas, se posiciona el poste y se comienza a introducir el cableado eléctrico, para posteriormente instalar la luminaria vial.



### Paso 2:

Con la ayuda de una grúa con cinchos de tela o un material suave, se va levantando el poste y a la mitad de su altura se comienza a posicionar la placa base en las anclas instaladas previamente.



### Paso 3:

Se endereza y se aprietan las tuercas y pernos correspondientes a la base y se comprueba la iluminación del poste. Las dimensiones y diámetro de las anclas varían según la altura del poste.



Protección UV



Anti-Graffiti



Anticorrosión



Certificación ISO  
2001:2015



HECHO EN  
MÉXICO

\*Las medidas de la placa base pueden variar de 24x24 cm a 28x28 cm, según la altura del poste.