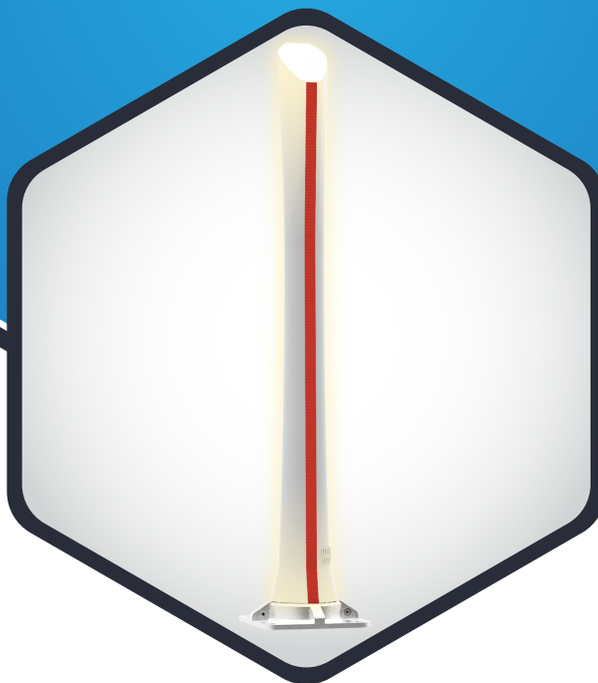


BOLARDO ELEGANCE 101-L



¿QUÉ SON LOS BOLARDOS?

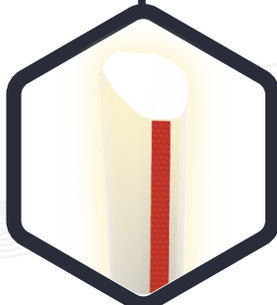
Adorno resistente a los aplastamientos; son indicadores de alineamiento; postes de color, tiene la opción de llevar iluminación interna, mejorando la visibilidad del camino.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

La función principal es evitar que los vehículos invadan zonas prohibidas; sirven como delimitantes viales de seguridad.

APLICACIONES

Sugerido principalmente en hileras impidiendo que los coches se coloquen en las aceras o para que no penetren en una zona peatonal.



CARACTERÍSTICAS

- Bolardo moderno y decorativo, su estética lo hace elegante.
- Material flexible, soporta más de 200 aplastamientos.
- Contribuye a un ambiente seguro y de alto estándar.
- Fabricado en poliflexy.
- Libre de mantenimiento, facilidad de manejo.
- Resistente a los rayos UV.
- 2 bridas de aluminio que sujetan la picoba.
- Con cinta reflejante, para una mejor visibilidad de noche.
- Iluminación interna (opcional)

SISTEMA ILUMINACIÓN ELÉCTRICA

- Sistema luminoso a base de una lámpara de Leds Múltiple en color blanco de 3,000 K. con cubierta óptica cristalina que solo consume 7W de intensidad.
- Preparada para alimentarse de la corriente eléctrica a 110-240 Volts, (con opción de ser solar).
- Cuenta con un vaso interno que en caso de ser atropellado, no se deteriora el sistema de iluminación.
- Con empaque, para impedir que se filtre el agua.
- Anclaje con pija y taquete expansivo extralarge (no incluidas).

CONTACTO

☎ 728 282 0691

☎ 722 356 0782

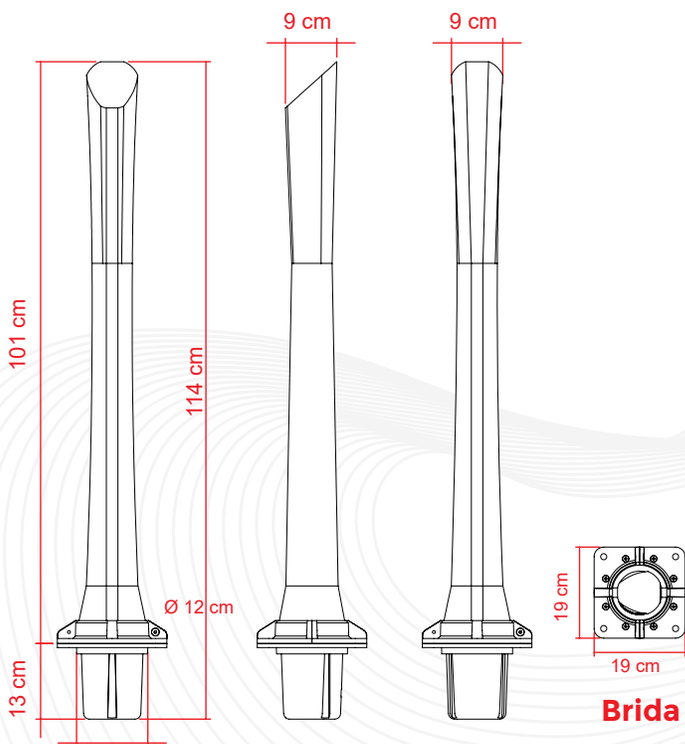
www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx



DIMENSIONES



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

MEDIDAS:

Total:
Altura: 101.0 cm.
Ancho base: 19.0 cm. Ø sup. 9.0 cm.

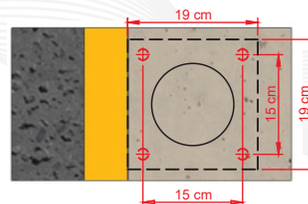
Reflejante: Color reflejante:
Altura: 90.0 cm.  
Ancho: 2.0 cm.

Peso:
2.935 kg.

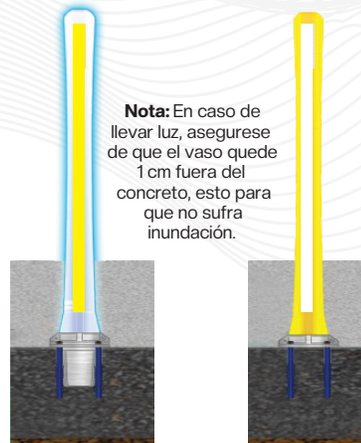
INSTALACIÓN

○ Marcar la ubicación de los barrenos utilizando la base del poste como plantilla.

En caso de llevar luz se hace una perforación de diámetro 6" x 5" con ayuda de un sacabocados, para insertar el vaso de la lámpara.



Nota: En caso de llevar luz, asegúrese de que el vaso quede 1 cm fuera del concreto, esto para que no sufra inundación.



CONTACTO

 728 282 0691

 722 356 0782

www.traficiudad.com.mx

Av. del parque #12
Parque Industrial
Lerma. Edo. de Méx.
C.P. 52004

info@traficiudad.com.mx