

## BOLARDO DE VIDA 110

Código: BO-VDA 110



### ¿QUÉ ES EL BOLARDO DE VIDA?

Es un excelente dispositivo de seguridad vial, que además de adornar la urbe, amortigua el impacto de los vehículos.

Su objetivo principal es absorber parte de la velocidad hasta el paro total al momento de una colisión.

Su robustez hace de estos bolardos de vida un accesorio seguro en todas las vías de tránsito, ligero o pesado.

Ideal para delimitar áreas; sugerido principalmente en hilera impidiendo que los coches se coloquen en las aceras o para que no penetren en una zona peatonal.

Dispositivo altamente resistente, elegante y protector a mayor número de bolardos, más seguridad al impacto.

Se recupera después de una posible colisión.

### CARACTERÍSTICAS

- Solución perfecta para la seguridad y visibilidad en espacios públicos.
- Sincronizados entre sí; en caso de que alguno falle, los otros siguen funcionando sin ningún problema.
- Su tecnología avanzada, como los LEDs ultrabrillantes y las ópticas cónicas con espejo, garantiza una iluminación efectiva durante la noche, mejorando la visibilidad.
- Además, la resistencia del TPU y la protección contra rayos UV, humedad y temperaturas extremas aseguran mantengan su funcionalidad y apariencia a lo largo del tiempo.
- El **sistema electrónico con clasificación IP68** también ofrece tranquilidad ante posibles inclemencias del tiempo.
- Cincho de reflejante color ámbar o blanco.
- La instalación por ahogamiento, junto con los barrenos en la base, proporciona una sujeción segura, lo que es crucial para su durabilidad y estabilidad.

### SISTEMA SOLAR

- Celda solar de 85 mm.
- 8 LEDs ultrabrillantes de última generación en todo su perímetro.
- Cada LED cuenta con una óptica cónica con espejo que intensifica la luz.
- 2 baterías de 1.5 V



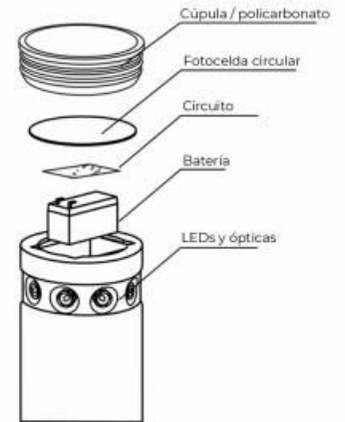
## BOLARDO DE VIDA 110

Código: BO-VDA 110

### MEDIDAS

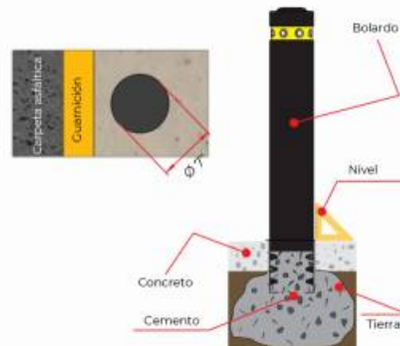
Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2 %.

- Diámetro**
  - Ø 16.8 cm
- Altura total**
  - 110 cm
- Altura funcional**
  - 90 cm
- Reflejante**
  - Color ámbar o blanco
- Leds**
  - 8 leds color ámbar, blanco o rojo



### ANCLAJE

- Marque la ubicación de los bolardos, haga una perforación de Ø 7" x 13" de profundidad con la ayuda de un sacabocados.
- Amplíe el hoyo para que entre suficiente mezcla en el barreno, coloque la base del bolardo hasta la marca. Verá cómo poco a poco se va amoldando el cemento al bolardo, rellene con suficiente cemento para que quede bien cimentado, alinee con ayuda de un nivelador.
- Haga la limpieza pertinente para que quede estético.



#### ISLA DE VIDA

Bolardos internos macizos flexibles.  
Flechero abatible al impacto.