BOLARDO

Este bolardo destaca por su estructura abierta de líneas limpias y modernas, ideal para espacios urbanos que buscan una estética contemporánea con un toque distintivo. Su cuerpo metálico incorpora una luminaria LED en la parte superior, perfecta para iluminar caminos peatonales, senderos o zonas comunes con eficiencia y estilo.

Diseñado para resistir el uso continuo en exteriores, este bolardo no solo delimita espacios, también crea atmósferas seguras y acogedoras, tanto de día como de noche.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Altura: 60 cm.

✓ Largo superior: 10 cm.

✓ Largo inferior: 20 cm.

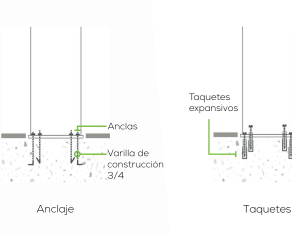
Material: acero.

Pintura: termoconvertible.

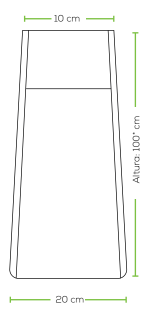
APLICACIONES

- Vialidades
- Parques
- Estacionamientos
- Plazas comerciales
- Centros comerciales

SISTEMA DE INSTALACIÓN



DIMENSIONES





















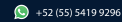




GARANTÍA: Cada producto MR es validado durante la producción, pasando por una serie de pruebas que cumplen con los estándares requeridos en áreas exteriores, calles y vialidades garantizando su desempeño confiable y constante.





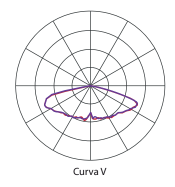


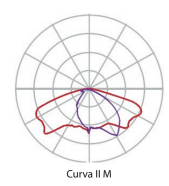




CUALIDADES TÉCNICAS

Tensión de alimentación	100-277 VAC
Frecuencia	@50/60 Hz
Factor de potencia	>0.95
Eficiencia	>90%
Dist. Armónica	415%
Consumo	8 a 12 Wats
Temp. de operación	40°C a 50°C
Supresor de picos	6 kV/10 kV (opcional)
Temperatura de color	3000, 4000, 5000 K
Protección	IP 66 e IK 10
Distribución fotométrica	Tipo II M o V





MODELOS

Potencia linea (W)	TCC (K)	CRI	Flujo (lum)	Eficiencia (I/W)
10	3000	>75	1,350	135
13	4000	>75	1,755	135
15	5000	> 75	2,025	135
20		>75	2,700	135







