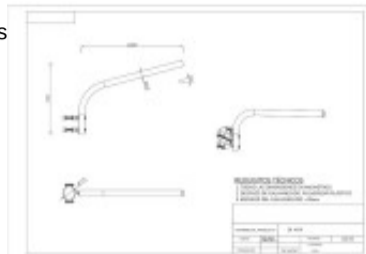


BRAZO VIAL PARA POSTE

El Brazo Vial – Arm of Pole está diseñado para la instalación de luminarias en columnas de alumbrado público y de parque. Construido en acero Q235 de alta resistencia, con proceso de galvanizado en caliente, ofrece gran durabilidad y protección contra la corrosión, asegurando un rendimiento confiable en exteriores. Su diseño incluye un orificio de instalación de Ø60 mm, lo que lo hace compatible con la mayoría de luminarias estándar utilizadas en calles, avenidas y espacios urbanos. El acabado en color aluminio aporta un aspecto moderno y limpio, integrándose de manera estética con la columna principal. Este brazo vial combina robustez, funcionalidad y estética, siendo una solución práctica y segura para proyectos de iluminación pública y privada.

IMAGEN
NO DISPONIBLE

Ubicacion



Tipo



Montaje



Uso



Estilo



Garantia

Código
BARM00003

FICHA TÉCNICA

	Temperatura		Material
	Número y Tipo de LEDs		Dimable
	Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)
	Potencia Nominal (W)		Tensión Nominal
	Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética
	Frecuencia de Trabajo(Hz)		Luminosidad (Lm)
	Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados
	Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos
	Color		Casquillo
	Angulo de Apertura (°)		Driver regulable
	Factor de Potencia(PF)		CRI
	Kelvin		Proteccion IP
	Medidas (Cm)		Difusor
	Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico
	Protección IK		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BARM00003:ARM00003:U:1>


WWW . SERLUX . COM . UY