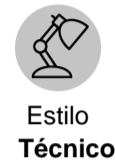
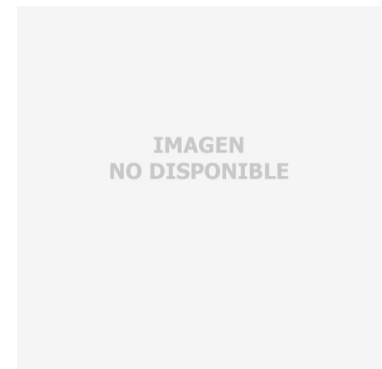


COLUMNA DE PARQUE CILINDRICA 4MT

La Columa de Parque Cilindrica es un artefacto que sirve para instalar las luminarias viales en la vía publica a 4 metros de altura. Está diseñada en Aluminio Galvanizado de 1.8mm de espesor. Cuenta con carcaza de hierro en color negro, (acero Q235) . El tubo tiene un hueco de instalacion de 7.6 cm.



FICHA TÉCNICA

	Temperatura		Material	Hierro	
	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	CE & RoHS, TUV	
	Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos		
	Color	Gris		Casquillo	Q235
	Angulo de Apertura (°)	360°		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)			CRI	
	Kelvin			Proteccion IP	IP66
	Medidas (Cm)	Altura: 4 mt		Difusor	
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BPOLEPLU4:POLEPLU4:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

