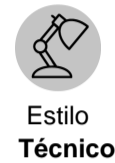


COLUMNA DE PARQUE CILINDRICA 4MT

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

