

LUMINARIA VIAL NEW PANDA 50W

Fabricada en aluminio inyectado, la luminaria LED de alumbrado público con 50W de potencia posee un factor de protección IP66 que la hace resistente a la intemperie y un tratamiento anticorrosivo, tanto químico como mecánico, resistente a los rayos UV que mejora aún más su durabilidad. Su vida útil es de 100.000 horas. Actualizar el alumbrado público con iluminación LED no sólo reduce el consumo energético y los costes de mantenimiento al ser productos más duraderos que los tradicionales, sino que también obtenemos una iluminación de más calidad con encendido instantáneo, por destacar algunas ventajas más.



Ubicacion



Tipo
Vial



Montaje
Independiente



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantía
2 Años



Código
BLVNPA50N

FICHA TÉCNICA



Temperatura

Neutra



Número y Tipo de LEDs

SMD 2835 led chip 192PCS



Vida estimada (H)

50.000



Potencia Nominal (W)

50



Rango de Temperatura (°C)

20/40



Frecuencia de Trabajo(Hz)

50/60



Eficacia Luminosa (Lm/W)

135



Tiempo de Arranque(s)

0.1



Color

Gris



Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)

0.9



Kelvin

4000



Medidas (Cm)



Equivalencia

500



Protección IK

IK08



Material

Aluminio



Dimable



Consumo de energía (kWh/1000h)

50



Tensión Nominal

220



Clase Energética



Luminosidad (Lm)

6750



Certificados



Ciclos de Encendidos

100.000



Casquillo



Driver regulable



CRI

80



Proteccion IP

IP66



Difusor

Transparente



Clase aislamiento eléctrico

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLVNPA50N:LVNPA50N:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY