

LUMINARIA VIAL SOLAR FLAT 60W REGULABLE

Luminaria Vial LED Solar de 60W especialmente diseñado para el alumbrado público. Cuenta con panel solar incluido, con Batería Ion litio 11.1V y 19.2AH Tiempo de carga: 8-10 horas Tiempo de descarga: 20-14 horas Dimensiones: 650x340x85 mm Panel solar: 16V 29W, Monocristalino. Bateria de Ion litio 11.1V y 19.2 AH











Montaje

Largo 65cm , Ancho 34 cm

400



Exterior





5 Años





FICHA TÉCNICA

FICHA TECNICA			
Temperatura	Fria	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)	100000	Consumo de energía (kWh/1000h)	40
Potencia Nominal (W)	40	Tensión Nominal	220 VAC
Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	- Luminosidad (Lm)	100
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000
Color	Gris	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	180°	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	70
Kelvin	6000	Proteccion IP	IP66

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLVSF2960F:LVSF2960F:U:1

Difusor

Clase aislamiento eléctrico







Medidas (Cm)

Equivalencia

Protección IK