

## 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. Batería de Ion litio 11.1V y 19.2 AH



Ubicacion



Tipo Vial



Montaje



Uso Exterior



Estilo Técnico

















Garantía 5 Años



Código BLVSF2960F

## FICHA TÉCNICA

 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
 Medidas (Cm)	Largo 65cm , Ancho 34 cm	 Difusor	
 Equivalencia	400	 Clase aislamiento eléctrico	
 Protección IK			

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



WWW . SERLUX . COM . UY

