



FAROLA SOLAR

Características

- Larga vida útil.
- Alta eficiencia lumínica
- Amplio grado de aplicabilidad

Aplicaciones

- Áreas Viales
- Parques
- Plazas









Especificaciones Técnicas del Producto

POTENCIA	30W	50W	
MODELO	SOL-30W	SOL-50W	
INTENSIDAD LUMÍNICA	3000-3300Lm	5000-5500Lm	
TIPO BATERÍA	Batería Litio de Energía Solar 12.6V 17.6 AH	Batería Litio de Energía Solar 12.8V 63 AH	
POTENCIA MAX	18V / 40W	18V / 70W	
LED	Chip SMD3030 con alto brillo		
SENSOR	Sí		
ÁNGULO APERTURA	150° * 70°		
VIDA ÚTIL	50.000 horas		
ССТ	6500K - 7000K		
T ^a FUNCIONAMIENTO	-20 ~60°C		
TIEMPO CARGA	6-8 horas		
TIEMPO DESCARGA	10-12 horas sin luz 5-7 días lluviosos		

Dimensiones

MODELO	TAMAÑO	
SOL-30W	828 x 300 x 44 mm	
SOL-50W	1090 x 363 x 44 mm	

Información Embalaje

MODELO	CONTENIDO	MEDIDAS CARTON (cm) L*A*H	PESO BRUTO
SOL-30W	1 PC/CTN	92,5*33,5*18 cm	10,8 Kg
SOL-50W	1 PC/CTN	117,5*34*18 cm	16 Kg

POESSA, S.A.

Avda. Cervantes, 35 - C.P. 48970 Basauri - Bizkaia (España) Tel +84 94 671 30 00