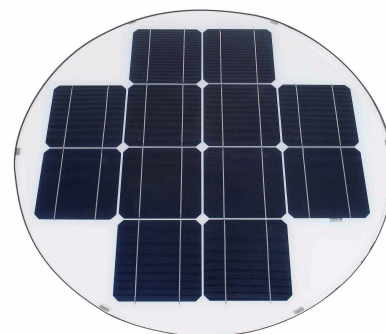
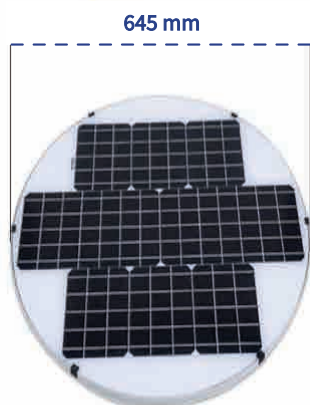


SOLAR GARDEN



ESPECIFICACIONES

Aluminio/Polycarbonato	MATERIAL
Negro	ACABADO
Punta de poste 3"	MONTAJE
IP65	GRADO DE PROTECCIÓN
Led Philips	FUENTE LUMINOSA
Silicio Monocristalino 18v/50W	PANEL SOLAR
Litio 12.8V/22AH	BATERÍA
Sensor Híbrido/Atenuable	CONTROL
2-3 días	AUTONOMÍA
8-10 hrs. Promedio	HORAS TRABAJANDO
3-6m	ALTURA DE MONTAJE
645mm x 645mm x 210mm	EMBALAJE
7kg	PESO
10kg	PESO/EMBALAJE

Aplicaciones:



Luminaria solar autónoma “all in one” , con diseño moderno y estético-Slim que a su vez la hace más ligera.

La luminaria está integrada con batería de litio de larga duración, panel de silicio monocristalino, leds de alta calidad PHILIPS, sensor híbrido de presencia que aumenta la intensidad luminosa y control de encendido/apagado (daylighting) para mayor eficiencia en la duración de vida del sistema, obteniendo un gran ahorro de energía y mínimo mantenimiento.

INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	EFICIENCIA	IRC	TDC	ÓPTICA	VIDA ÚTIL	GARANTÍA
50 W	7,500	150 LM/W	>70	4200K / 5000K	SIMÉTRICA T5	50,000 Hrs.	5 Años