



Actualizado el
2025-12-18 18:35



GARZA / Iluminación / Integrados /
Picas e Iluminación de Caminos

Referencia de producto

ICARO

Farola solar portátil Ícaro



Referencia de artículo	Nombre de artículo	Color	Cantidad (Número de piezas)	Capacidad Batería (mAh)	Kelvin	Lúmenes (LM)	Imagen_Producto_A	Peso neto PZ (G)	Tipo de batería
401566C	Farola solar portátil Ícaro con base recargable: 2000 lm, sensor PIR y mando a distancia. Autonomía hasta 14h.	Negro	1	15000	4000	2000		8350	32700 3.2V
401566CCAB								8380	
Referencia de artículo	Superficie de iluminación (m ²)	EAN CU			Largo PZ (MM)	Ancho PZ (MM)	Alto PZ (MM)		
401566C	80	8430624015661			460	460	2655		
401566CCAB		8430624015661			460	460	2655		



Familia

GZ_Integrados Solar

Descripción larga

Ilumina a lo grande, sin instalación. Farola solar portátil para grandes áreas con 2300 y hasta 14h de autonomía. Con sensor de movimiento y mando. Solo colócala donde quieras y rellena su base de arena o agua.

La farola solar Ícaro ilumina zonas amplias hasta 80 m² con 2000 lm, 3 CCT seleccionables y sensor PIR. Su base se llena con agua o arena para estabilidad total. Sin cables, sin herramientas, solo colócala donde la necesites. Con indicador de carga y mando a distancia para máximo control.

Descripción corta

Farola portátil con base rellenable: 2000 lm, sensor PIR y mando a distancia. Autonomía hasta 14h.

Bullet points producto

- **Temperatura de color regulable** 3 CCT (3000-4000-6500 K).
- **Alto nivel de iluminación:** intensidad regulable hasta 2000lm lúmenes ilumina hasta 80m².
- **Batería de larga duración** 15000mAh y placa solar que proporciona un tiempo de iluminación prolongado.
- **Panel Solar Monocristalino:** 0€ en tu factura. El panel solar de alta eficiencia carga durante el día y se enciende automáticamente por la noche.
- **Carga de día, ilumina de noche:** con sensor crepuscular que permite el funcionamiento automático, encendiendo la luz cuando detecta que anochece. Tiempo de carga: 8h de luz directa. Tiempo iluminación: Hasta 14 horas.
- Ilumina a tu paso gracias a su **detector de movimiento PIR** 120° y hasta 5 metros.
- **Base móvil rellenable con agua/arena:** sin taladros ni cables.
- **Impermeable y resistente al clima:** apta para jardín y terrazas exteriores. Hecho de material ABS, con resistencia al agua IP54, la lámpara de jardín funciona sin tener que preocuparte por la lluvia, la nieve y las heladas.
- **Mando a distancia con funda magnética.**
- **Medidas:** ø462x2543mm

Declaración CE	Lugar de Uso (Interior/Exterior)	Material	Indice de Protección (IP)
<ul style="list-style-type: none">• ICARO_Declaracion_de_conformidad.pdf	Exterior	Plástico	54



Actualizado el
2025-12-18 18:35



Alimentación	Ángulo de Apertura (°)	Regulable (No/Sí)	Tipo de Sensor
Panel solar monocristalino	120	No	Crepuscular Movimiento
Tecnología del Sensor	Instalación	Mando a Distancia (No/Sí)	Años de Garantía
Crepuscular	De Superficie	Sí	3
Marca	Protección Rayos UV (No/Sí)	Código Familia	Instrucciones_Largas
Garza	Sí	GZLA	<ul style="list-style-type: none">• 0F_401566C_Userguide_v4.pdf
Humedad de funcionamiento (RH) (%)	Aislamiento eléctrico	Horas de autonomía	Horas de carga solar
95	III	14	8
Placa solar desplazable	Batería reemplazable (No/Sí)		
No	Sí		