

Farola solar LED FORMENTERA 30W 3000Lm con sensor PIR + movimiento

Códigos:

Referencia: PL-FSF30W



Ficha técnica:

Potencia (W): 30
Color de luz CCT: 4000K
Tipo de LED: SMD2835
Marca del chip LED: OSRAM
Luminosidad (Lm): 3000
CRI: +80
Color acabado: Negro
Grado IP: IP65
Grado IK: IK08
Ángulo luminoso: 120°
Medidas (mm): Ø416x829mm
Material de construcción: Aluminio + PC
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Eficiencia energética 2021: A+
Eficiencia energética 2023: A
Vida útil: 2000 ciclos de batería
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K

Descripción del producto:

Farola solar LED FORMENTERA 30W 3000Lm

Farola solar LED FORMENTERA, fabricada en aluminio y difusor de policarbonato transparente, dotada de chip LED OSRAM SMD2835 de alto brillo y excelente rendimiento. La farola solar FORMENTERA está creada siguiendo una estética decorativa clásica, perfecta para uso residencial.

- Dimensiones: Ø416x829mm
- Clasificación IP65 / IK08
- 3 años de garantía
- El montaje se realiza sobre columnas Ø76 a 88mm. La columna no está incluida.

Dotada de batería Li-ion de 7.800mAh, de carga rápida en 10 horas y hasta 3 noches de funcionamiento por carga (en función del método de trabajo seleccionado).

La Farola solar LED FORMENTERA dispone de 3 métodos de trabajo que, junto a su sensor de movimiento PIR

integrado, permiten maximizar la duración de la batería.

Métodos de trabajo:

- Piloto en rojo: Intensidad de luz al 15% durante toda la noche + 30 segundos al 100% al detectar movimiento
- Piloto en verde: Intensidad de luz al 30% durante 5h + Intensidad de luz al 15% hasta el amanecer + 30 segundos al 100% al detectar movimiento
- Piloto en naranja: Intensidad de luz constante al 35% hasta el amanecer, sensor desactivado.

Galería de imágenes:

