

## 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.

- Temperatura de color: 4000K
- 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:

