

FAROLA SOLAR LED CON SENSOR CREPUSCULAR Y MOVIMIENTO

15W 6000K



Precio: **74,95€**

- LED 40Pcs
- Potencia 15W
- Temperatura de color de 6000 K
- Alimentación 3,7 V



Otras características

- Alimentación: 3,7 V
- Color: Negro
- Color de luz: Blanca
- Dimensiones: 530 x 185 x 60 mm
- Ip: 65
- Led: 40
- Lúmenes: 1600 Lm
- Material: PVC
- Material: PVC
- Potencia: 15 W
- Temperatura: 3000 K

Descripción del producto

Esta farola LED de color negro incluye un sensor PIR que se activa cuando detecta movimiento (3 a 8 metros). Funciona con batería solar de ion de litio (18650/7.4V/5400mAh) y gracias a la luz solar (panel solar 9.5Wp de silicio cristalino policristalino). Ideal para aparcamientos, jardines, caminos, patios, fachadas etc. Contiene 40 LEDs y tiene una potencia de 15W, 6000K y 1600 Lm. Se recomienda su instalación de 3 a 5 metros en la pared, ya que tiene un ángulo de detección de 120º y un ángulo de apertura de 140 x 70 IP65. Su vida útil es de 35000 horas, recomendamos su uso en temperaturas de entre 3 a 5 metros. Sus dimensiones son de 413 x 232 x 58 mm. Cuenta con protección IP65 y certificado CE & RoHS lo que lo hace perfecto para exteriores por su resistencia y repelente de agua. Tiene encendido automático cuando anochece.

[Farola solar LED con sensor crepuscular y movimiento 15W 6000K](#)