



## FICHA TÉCNICA

Lámpara Solar Led 90W, 3600 Lumens, 6500K Fría, Eficiente Para Iluminar Exteriores Sin Red Eléctrica. Tamaño 625\*225\*67 Mm, Batería 3.2V/5000Mah, Abs, Sensor De Movimiento, Carga 6-8H, Descarga 12-18H.

### CÓDIGO:

**CL045-SOL-01-90W-65K-Z**

**\*Nombre:** Lámpara de Calle Solar LED 90W, 3600 lm, 6500K Fría. Sensor de Movimiento. Eficiencia en Exteriores. Luminaria.

**Alto (cm):** 622 mm

**Ancho (cm):** 225 mm

**Capacidad 2:** Descarga de 12 a 18 horas

**Características 2:** 90W / 6500K / 3600Lm

**Código de Barras:** 7450200154813

**Color de Luz:** 6500K

**Especificaciones:** Carga de 6 a 8 horas y Descarga de 12 a 18 horas

**Incluye:** Fococelda / sensor de movimiento / control remoto

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Lámparas Exteriores LED

**¿Dónde usarlo?:** Exteriores

**Amperaje:** 5000 mah / 3.2v

**Capacidad:** Carga de 6 a 8 horas

**Características:** IP67

**Características 3:** Con sensor de movimiento y fotocelda

**Código de producto:** CL045-SOL-01-90W-65K-Z

**Diámetro:** 67mm

**Garantía:** 2 años

**Lumens:** 3600 Lm

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Decoración

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Lámpara De Calle Solar Led 90W 65K Lámpara De Calle Solar Led De 90Watts, 3600 Lumens Con Una Temperatura De Color De 6500 K Fría Es Una Opción Eficiente Y Sostenible Para Iluminar Áreas Exteriores, Proporcionando Una Iluminación Brillante Y Duradera Sin Dependier De La Red Eléctrica. Tamaño 625\*225\*67 Milímetros, Batería 3.2V/5000Mah, Material Abs, Sensor De

Movimiento, Tiempo De Carga 6-8 Horas Y De Descargar 12-18 Horas. Material Abs.