



## FICHA TÉCNICA

Lámpara De Calle Solar Led 30W, 1200Lm, 6500K Fría, Eficiente Y Sostenible Para Áreas Exteriores. Incluye Sensor De Movimiento Y Batería De Larga Duración, Ideal Sin Conexión Eléctrica.

**CÓDIGO:**

**CL043-SOL-01-30W-65K-Z**

**\*Nombre:** Lámpara de Calle Solar LED 30W con Sensor, 1200 lm, 6500K Fría: Eficiencia Brillante. Luminaria

**¿Dónde usarlo?:** Exterior

**Alto (cm):** 380 mm

**Amperaje:** 5000 mah 3.2v

**Ancho (cm):** 210 mm

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

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

**Características:** IP67

**Características 2:** 6500K / 1200Lm

**Características 3:** 30w

**Código de Barras:** 7450200154790

**Código de producto:** CL043-SOL-01-30W-65K-Z

**Color de Luz:** 6500K

**Diámetro:** 60mm

**Garantía:** 2 años

**Tipo:** Lámparas Exteriores LED

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Lámpara De Calle Solar Led 30W 65K Lámpara De Calle Solar Led De 30Watts, 1200 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 380\*210\*60 Milímetros, Batería 3.2V/5000Mah, Material Abs, Sensor De Movimiento, Tiempo De Carga 6-8 Horas Y De Descargar 12-18 Horas. Material Abs.