

FAROLA SOLAR LED 150W





Descripción

- Resistente a la humedad.
- Resistencia a la lluvia intensa.
- Sistemas ópticos simétricos.
- Potencia: 150W.
- Vida útil: 30000 horas.
- Temperatura de color: 8500K.
- Tiempo de trabajo 8-12H.
- Tiempo de Carga: 4-6H.
- 1 año de garantía.
 - Grado de protección IP65.
- Tipo de chip LED: SMD2835.
- Modo de trabajo: Control Remoto.
- Panel solar: 6V/15W.
- Voltaje de batería: 3.2V
- Capacidad de batería: 15000 mAh.

Material

- Material: ABS.
- Dimensiones: 420 x 420 x 100mm.
- Tipo de panel: Policristalino.
- Dimensiones de Panel: 31.5 x 22 cm.
- Tipo de batería: Litio.