

# LÁMPARA LED CON PANEL SOLAR LONGITUD DEL CABLE: LONGITUD DEL CABLE DE LA LÁMPARA: 0,5 M LONGITUD DEL CABLE DEL PANEL SOLAR: 5 M



Precio: **61,55€**



- Color de la luz: Luz Fría
- Temperatura del color: 6500K
- Longitud del cable: longitud del cable de la lámpara: 0,5 m longitud del cable del panel solar: 5 m
- Tipo: Proyector solar

## Otras características

- Ángulo de haz: 120°
- Caudal luminoso: 1100
- Color: Negro
- Color de la luz: Luz Fría
- Color de luz: Luz Fría
- Color del producto: Negro
- Cri: Ra≥70
- Current: 3600mA
- Dimensión: L310\*H260\*W80mm
- Longitud del cable: Longitud del cable de la lámpara
- Lúmenes: 1100 Lm
- Potencia: 100 W
- Temperatura del color: 6500K
- Tipo: Proyector solar
- Voltaje: DC3.2V

## Descripción del producto

Color del producto: Negro, Voltaje: DC3.2V, Dimensión: L310\*H260\*W80mm, Potencia: 100W, Color de la luz: Luz Fría, Temperatura del color: 6500K, Tipo: Proyector solar, Current: 3600mA, Ángulo de haz: 120°, CRI: Ra?70, Caudal luminoso: 1100lm, Longitud del cable: longitud del cable de la lámpara: 0,5 m longitud del cable del panel solar: 5 m

Lámpara LED con panel solar Longitud del cable: longitud del cable de la lámpara: 0,5 m longitud del cable del panel solar: 5 m