

LÁMPARA SOLAR LED 0.4W

Prendeluz S.L.



Precio: **15,80€**

- Color de la luz: Luz Fría
- Temperatura del color: 6500K
- Potencia: 0.4W
- Caudal luminoso: 15lm



Otras características

- Ángulo de haz: 120º
- Caudal luminoso: 15
- Certificación: CE, RoHS
- Color: Plata
- Color de la luz: Luz Fría
- Color de luz: Luz Fría
- Color del producto: Plata
- Cri: Ra>60
- Current: 90mA
- Dimensión: L100*W100*H476mm
- Lúmenes: 15 Lm
- Materiales principales: Plástico&Acero inoxidable
- Potencia: 0.4 W
- Temperatura del color: 6500K
- Voltaje: DC4.5V

Descripción del producto

Color del producto: Plata, Voltaje: DC4.5V, Dimensión: L100*W100*H476mm, Potencia: 0.4W, Color de la luz: Luz Fría, Certificación: CE, RoHS, Temperatura del color: 6500K, Temperatura: , 30°C?85°C, Current: 90mA, Ángulo de haz: 120º, Materiales principales: Plástico&Acero inoxidable, CRI: Ra>60, Caudal luminoso: 15lm

[Lámpara solar LED 0.4W](#)