

LÁMPARA SOLAR LED LUZ FRÍA 0.2W

Prendeluz S.L.



Precio: **8,32€**

- Color de la luz: Luz Fría
- Temperatura del color: 6500K
- Potencia: 0.2W
- Caudal luminoso: 6lm



Otras características

- Ángulo de haz: 120º
- Caudal luminoso: 6
- Certificación: CE, RoHS
- Color: Plata
- Color de la luz: Luz Fría
- Color de luz: Luz Fría
- Color del producto: Plata
- Cri: Ra>60
- Current: 100mA
- Dimensión: L115*W115*H130mm
- Lúmenes: 6 Lm
- Materiales principales: Plástico&Acero inoxidable
- Potencia: 0.2 W
- Temperatura del color: 6500K
- Voltaje: DC2V

Descripción del producto

Color del producto: Plata, Voltaje: DC2V, Dimensión: L115*W115*H130mm, Potencia: 0.2W, Color de la luz: Luz Fría, Certificación: CE, RoHS, Temperatura del color: 6500K, Temperatura: , 30°C?85°C, Current: 100mA, Ángulo de haz: 120º, Materiales principales: Plástico&Acero inoxidable, CRI: Ra>60, Caudal luminoso: 6lm

[Lámpara solar LED Luz Fría 0.2W](#)