

LÁMPARA SOLAR LED LUZ CÁLIDA 0.16W

Prendeluz S.L.



Precio: **14,07€**

- Color de la luz: Luz Cálida
- Temperatura del color: 3000K
- Potencia: 0.16W
- Caudal luminoso: 4lm



Otras características

- Ángulo de haz: 80º
- Caudal luminoso: 4
- Certificación: CE, RoHS
- Color: Negro
- Color de la luz: Luz Cálida
- Color de luz: Luz Cálida
- Color del producto: Negro
- Cri: Ra>60
- Current: 80mA
- Dimensión: L163*W163*H177mm
- Lúmenes: 4 Lm
- Materiales principales: Plástico & Hierro
- Potencia: 0.16 W
- Temperatura del color: 3000K
- Voltaje: DC2V

Descripción del producto

Color del producto: Negro, Voltaje: DC2V, Dimensión: L163*W163*H177mm, Potencia: 0.16W, Color de la luz: Luz Cálida, Certificación: CE, RoHS, Temperatura del color: 3000K, Temperatura: , 30°C?85°C, Current: 80mA, Ángulo de haz: 80º, Materiales principales: Plástico & Hierro, CRI: Ra>60, Caudal luminoso: 4lm

[Lámpara solar LED Luz Cálida 0.16W](#)