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>60Current: 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: , 30ºC?85ºC, Current: 100mA, Ángulo de haz: 120º, Materiales principales: Plástico&Acero inoxidable, CRI: Ra>60, Caudal luminoso: 61m

Lámpara solar LED Luz Fría 0.2W