



BOMBILLA LED GU10 7W SMD 100° EN 3000K, 4500K O 6000K

1,48€ IVA incluido

- Bombilla dicroica fabricada en termoplástico y policarbonato.
- Con un ángulo de apertura 100º proporciona una iluminación general ideal en todo tipo de proyectos.
 - De 7W de potencia y un flujo lumínico de 580lm.
- Disponible en tres temperaturas de color: cálida 3000k, neutra 4500K y fría 6000K.
 - Producto ideal para tiendas, escaparates, oficinas, etc.

SKU: G2PZ6

Category: Bombillas LED GU10

DATOS TÉCNICOS

Alimentación 170-265V AC

Ángulo de Apertura (º) 100

Tamaño 4,93 x 5,5H cm

Fuente Lumínica Smd Led



IRC 80

Lúmenes 580

Material Termoplastico/Pc

Protección IP IP20

Vatios 7

Vida útil estimada (H) 15000

Temperatura de color 3000K, 4500K, 6000K

Certificados CE – ROHS

Eficiencia Energética A

Garantía 2 años

Casquillo GU10

Regulable No

VARIACIONES

SKU	Precio	Temperatura de color
G2PZ7	1,48€ IVA incluido	4500K
G2PZT	1,48€ IVA incluido	3000K
G2PZR	1,48€ IVA incluido	6000K

Las bombillas dicroicas se caracterizan por un montaje sencillo y rápido. Además, se estima que el ahorro energético supera en un 80% a las bombillas convencionales.

Por otro lado, cuenta con un Índice de Reproducción Cromática de IRC>80 y una Vida útil estimada en 15000 horas por lo que la generación de residuos disminuye.



TODAVÍA NO HAY VALORACIONES