

Lámpara LED dicroica GU10 3,8W 370Lm luz fría - L27044X



CÓDIGO: L27044X

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Lámpara dicroica LED PAR16 de la línea Essential en pase GU10, alimentación 220V y 3,8W de consumo nominal, con un rendimiento de 370Lm. Emisión de luz en tonalidad fría 6500K (CRI80), con apertura 36° del haz de luz. Vida útil: 10.000 horas. Medidas: Ø50x54mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Decorativo/Residencial
- Potencia** - 0,03 - 7
- Ubicación** - Interior
- Pase** - GU10
- Tonalidad** - Fría

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final