

Lampara LED dicroica GU10 5W 420Lm luz neutra - L27045X



CÓDIGO: L27045X

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Lámpara dicroica LED PAR16 de la línea Master Value LEDspot MV en pase GU10, alimentación 220-240V y 5W de consumo nominal, con un rendimiento de 420Lm. Emisión de luz en tonalidad neutra 4000K (CRI90), con apertura 36° del haz de luz. Vida útil: 25.000 horas. Medidas: Ø50x54mm. NOTA: Admite ser conectada a dimmer compatible (no incluido). PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Potencia** - 0,03 - 7
- Ubicación** - Interior
- Pase** - GU10
- Tonalidad** - Neutra

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