

Lámpara LED PL-C G24D-2 6,5W 700Lm luz neutra - L27272



CÓDIGO: L27272

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Lámpara LED tipo PL-C de la línea CorePro LED PLC 2P. Cuerpo en plástico con difusor de acrílico opal con socket G24D-2. Alimentación directa 220-240V y 6,5W de consumo, con un rendimiento de 700Lm. Emisión de luz en tonalidad neutra 4000K (CRI80), con apertura 120° del haz de luz. Funciona con equipo electromagnético (mecánico). Nota: Reemplaza a PLC 18W 2P. Vida útil: 30.000hs. Medidas: Ø28,4x147,6mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Decorativo/Residencial, Técnica/Comercial
- Potencia** - 0,03 - 7
- Ubicación** - Interior
- Pase** - PLC
- 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