



Características

- Ahorra más del 90% del consumo eléctrico.
- Encendido instantáneo.
- Temperatura de color 2 200K.
- Base: E26.
- Cubierta ahumada para mayor efecto vintage.
- Ángulo de iluminación 360°.
- Sustituye lámpara incandescente tipo G125 40W y fluorescentes similares.
- Eficacia luminosa >100lm/W.
- LED COB.



Para un mejor funcionamiento evita atenuar la lámpara por debajo del 20% de su potencia total.

**Consulta a nuestros distribuidores el dimmer (atenuador) que te recomienden según las marcas y modelos que ellos venden.*

Parametros Eléctricos

	LEDFIL-G125/BC
Tensión nominal (V~)	120 V~
Consumo de potencia (W)	7 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	70
Factor de potencia (f.p.)	0,9
Flujo luminoso (lm)	700
Temperatura de color (K)	2 200 K
Color de luz	Blanco Cálido
Ángulo de iluminación (°)	360°
IRC	≥ 80
Temperatura de operación	0°C a 40°C

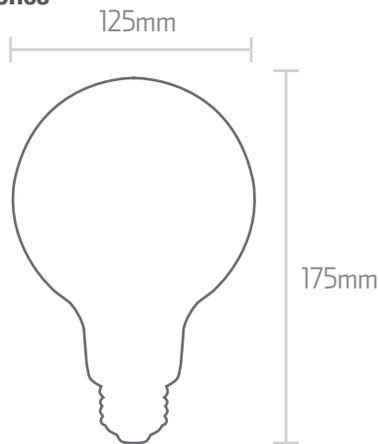
Bondades

- Ahorra más del 90% de tu consumo eléctrico.
- Gran eficacia luminosa lm/W.
- Más de 14 999 h de uso continuo aproximado.
- Certificado NOM.



** Ver políticas de garantía IPSA

Dimensiones



Precauciones:

- Evite contacto directo con el agua y humedad.
- Se recomienda su uso en interior.