

nedis

Hoja de datos | Bombilla de Filamento

A60 | 4.6 W | 470 lm | 2700 K | Blanco Cálido | Estilo retro | 1 uds.

Marca: Nedis | Referencia: LEDBFE27A602 | Product EAN number: 5412810268009

Especificaciones de los productos		Vataje	4.6 W															
Acabado de lámpara	Claro	Información de empaque																
Altura del bulbo	104 mm	Marca	Nedis															
Ángulo de haz	360 °	Referencia	LEDBFE27A602															
Base	E27	EAN single product:	5412810268009															
Clase energética	A++	EAN Inner carton:																
Color de luz	Blanco Cálido	EAN Outer carton:	5412810377688															
Consumo de energía por 1000 horas	5 kWh	Envase	Giftbox															
Consumo máximo de energía	4.6 W	Contenido del envase																
Corriente de activación	46 mA	<table><thead><tr><th>Cantidad</th><th>L x</th><th>A x</th><th>A (mm)</th><th>Peso</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>63 mm</td><td>115 mm</td><td>63 mm</td><td>56 g</td></tr><tr><td>10</td><td>324 mm</td><td>135 mm</td><td>134 mm</td><td>640 g</td></tr></tbody></table>		Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso	1	63 mm	115 mm	63 mm	56 g	10	324 mm	135 mm	134 mm	640 g
Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso														
1	63 mm	115 mm	63 mm	56 g														
10	324 mm	135 mm	134 mm	640 g														
Diámetro de bulbo	60 mm	Cantidad																
Duración media de la lámpara	15000 h	L x																
Equivalencia en vatios	40 W	A x																
Estilo de la lámpara	Estilo retro	A (mm)																
Factor de mantenimiento de lúmenes	80 %	Peso																
Factor de potencia	≥ 0.4	Cantidad																
Flujo luminoso estimado	470 lm	L x																
Forma de la lámpara	A60	A x																
Hora de inicio	Menos de 0,5 s	A (mm)																
Índice de reproducción cromática (Ra)	80	Peso																
Material del cuerpo	Cristal	Cantidad																
Número de ciclos de conmutación	50000 Ciclos de Conmutación	L x																
Número de lámparas en el embalaje.	1 uds.	A x																
Packaging	Caja cartón	A (mm)																
Regulable	No	Peso																
Tecnología	Filamento LED	Cantidad																
Temperatura de color	2700 K	L x																
Tensión de entrada	220 - 240 V AC 50/60 Hz	A x																
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 6% de luz	Menos de 1 s	A (mm)																
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red	Peso																

