

Bombilla de Filamento LED E27 | G125 | 5 W | 250 lm | 2000 K | Regulable | Con acabado dorado | Estilo retro | 1 uds.



Especificaciones de los productos LBSDE27G125GD:

Acabado de lámpara	Dorado	Flujo luminoso estimado	250 lm
Altura del bulbo	178 mm	Forma de la lámpara	G125
Ángulo de haz	330 °	Hora de inicio	Menos de 0,5 s
Base	E27	Índice de reproducción cromática (Ra)	80
Clase energética	A	Material del cuerpo	Cristal
Color de luz	Con acabado dorado	Número de ciclos de conmutación	20000 Ciclos de Conmutación
Consumo de energía por 1000 horas	5 kWh	Número de lámparas en el embalaje.	1 uds.
Consumo máximo de energía	5 W	Packaging	Caja cartón
Corriente de activación	30 mA	Regulable	Sí
Diámetro de bulbo	125 mm	Tecnología	Filamento LED
Duración media de la lámpara	15000 h	Temperatura de color	2000 K
Equivalencia en vatios	25 W	Tensión de entrada	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Estilo de la lámpara	Estilo retro		
Factor de mantenimiento de lúmenes	80 %		
Factor de potencia	≥ 0.5		

Tiempo de encendido hasta alcanzar el 6% de luz	Menos de 0,5 s
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red
Vataje	5 W

Información de empaque:

Marca	Nedis
Referencia	LBSDE27G125GD
EAN single Product	5412810324040
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377343
Envase	Giftbox with eurolock
Contenido del envase	

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	135 mm	130 mm	190 mm	195 g
3	130 mm	200 mm	400 mm	700 g

