

**Bombilla LED GU10 | PAR16 | 3.7 W | 230 lm | 2700 K | Blanco Cálido | Estilo retro | 1 uds.****Especificaciones de los productos LEDBGU10P16WT2:**

Acabado de lámpara	Reflector	Hora de inicio	Menos de 0,5 s
Altura del bulbo	55 mm	Índice de reproducción cromática (Ra)	80
Ángulo de haz	36 °	Material del cuerpo	Plástico
Base	GU10	Número de ciclos de conmutación	50000 Ciclos de Conmutación
Clase energética	F	Número de lámparas en el embalaje.	1 uds.
Color de luz	Blanco Cálido	Packaging	Caja cartón
Consumo de energía por 1000 horas	4 kWh	Regulable	No
Consumo máximo de energía	3.7 W	Tecnología	LED
Diámetro de bulbo	50 mm	Temperatura de color	2700 K
Duración media de la lámpara	15000 h	Tensión de entrada	220 - 240 V AC 50/60 Hz
Equivalencia en vatios	35 W	Tiempo de encendido hasta alcanzar el 6% de luz	Menos de 1 s
Estilo de la lámpara	Estilo retro		
Factor de mantenimiento de lúmenes	0.7 %		
Factor de potencia	≥ 0.4		
Flujo luminoso estimado	230 lm		
Forma de la lámpara	PAR16		

Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red
Uniformidad de color (SDCM)	≤ 6
Vataje	3.7 W

**Información de empaque:**

Marca	Nedis
Referencia	LEDBGU10P16WT2
EAN single Product	5412810284498
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810377756
Envase	Giftbox with eurolock
Contenido del envase	

