

Bombilla LED GU 5.3 | Spot | 5.8 W | 450 lm | 2700 K | Blanco Cálido | Claro | Número de lámparas en el embalaje.: 1 uds.



Especificaciones de los productos LBGU53MR162:

Acabado de lámpara	Claro
Altura del bulbo	48 mm
Ángulo de haz	36 °
Base	GU5.3
Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Clase energética	G
Color	Blanco
Color de luz	Blanco Cálido
Consumo de energía por 1000 horas	5.8 kWh
Consumo máximo de energía	5.8 W
Corriente de activación	806 mA
Diámetro de bulbo	50 mm
Duración media de la lámpara	15000 h
EPREL ID	1072560
Equivalencia en vatios	41 W
Estanqueidad	IP20

Factor de mantenimiento de lúmenes	93.11 %
Factor de potencia	≥ 0.5
Flujo luminoso estimado	450 lm
Forma de la lámpara	Spot
Frecuencia	50/60 Hz
Gama de temperatura ambiente	40 - 60 °C
Hora de inicio	Menos de 0,5 s
Índice de reproducción cromática (Ra)	80
Material del cuerpo	Plástico
Materiales	Plástico
Número de ciclos de conmutación	50000 Ciclos de Conmutación
Número de lámparas en el embalaje.	1 uds.

Packaging	Gift Box with Euro Lock
Regulable	No
Tecnología	LED
Temperatura de color	2700 K
Tensión de entrada	12 V AC/DC
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 6% de luz	Menos de 1 s
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red
Uniformidad de color (SDCM)	≤ 6
Vataje	5.8 W

Información de empaque:

Marca	Nedis
Referencia	LBGU53MR162
EAN single Product	5412810400379
EAN Inner Carton	5412810402823
EAN Outer Carton	5412810402830
Envase	Giftbox with eurolock
Contenido del envase	Bombilla LED

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	55 mm	90 mm	55 mm	33 g
10	65 mm	160 mm	280 mm	367 g
60	200 mm	340 mm	295 mm	2520 g

