



La imagen es ilustrativa el producto puede variar

Bombilla y/o Lámpara LED en forma de bulb, perfecta para iluminar espacios domésticos y proporcionar iluminación de calidad certificada.

CARACTERÍSTICAS

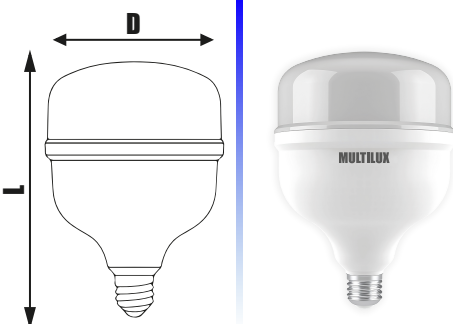
MARCA:	MULTILUX
REFERENCIA:	LED/HEM/M1/50
MODELO:	LOGLIFE LED
TIPO DE PRODUCTO:	BOMBILLA DE ESTADO SÓLIDO
TIPO DE BASE O SOCKET:	E27

GRÁFICO DE DIMENSIONES:

DIÁMETRO (D): 140 mm (Aprox)
LONGITUD (L): 206 mm (Aprox)

APLICACIONES:

- ILUMINACIÓN PARA INTERIORES
- ESPACIOS RESIDENCIALES



PARÁMETROS ELÉCTRICOS

TENSIÓN DE OPERACIÓN (V):	100-240V
FRECUENCIA:	50 -60 HZ
POTENCIA NOMINAL (W):	50W
FACTOR DE POTENCIA:	≥ 0,5

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

FLUJO LUMINOSO INICIAL (lm):	4500 lm
EFICACIA LUMINOSA (lm/W):	90 lm/W
TEMPERATURA DEL COLOR (K):	6.500K ± 500K
IRC / CRI:	80
COLOR:	LUZ BLANCA

INFORMACIÓN ADICIONAL

VIDA PROMEDIO:	15.000 HORAS*
ATENUABLE O NO ATENUABLE:	PRODUCTO NO ATENUABLE
GRADO DE PROTECCIÓN:	IP20
TEMPERATURA DE OPERACIÓN:	-20°C ~ +45°C
TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN:	30 MINUTOS

CONSIDERACIONES:

*Vida promedio basada en 3 horas de uso diario y depende de las condiciones de temperatura, voltaje y número de encendidos al día.

Parámetros eléctricos basados en una tensión/voltaje de 120V y un tiempo de estabilización de 30 minutos.
Apta para uso en redes de 60Hz.

Es importante tener en cuenta que los parámetros eléctricos descritos pueden variar según la tensión, el voltaje y las condiciones de temperatura específicas

USO EXCLUSIVO INTERIOR

INSTRUCCIONES PARA EL CORRECTO USO

- Antes de proceder con la instalación, asegúrese de desconectar la alimentación eléctrica desde el interruptor principal para evitar cualquier riesgo de electrocución
- Deje enfriar la lámpara a reemplazar antes de manipularla
- Asegúrese de conectar la lámpara en la base y voltaje indicados
- Una vez que la lámpara esté instalada, vuelva a conectar la alimentación eléctrica desde el interruptor
- No requiere accesorios eléctricos o electrónicos para su normal funcionamiento
- Uso exclusivo interior
- No utilizar donde haya contacto directo con el agua o en lugares húmedos
- No compatible con interruptores con luz piloto
- No dimerizable (No compatible con atenuadores de luz).



2 Años de Garantía
Por defectos de fabricación