

Descripción del producto

RF CLAS BA 40 4 W/2700K E14

LED Retrofit CLASSIC BA | Lámparas LED, forma de bombilla clásica



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Aplicaciones domésticas
- Iluminación general
- Uso en exteriores solo en luminarias para exteriores (mínimo IP65)
- Perfecto para instalaciones decorativas

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Lámparas con innovadora tecnología LED de "filamento"
- Consumo de energía muy bajo
- Sin radiación UV ni radiación de tipo IR cercano en el haz de luz
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Puede colocarse fácilmente en lugar de los bulbos de luz ordinarios
- Carga térmica más baja (en comparación con el producto de referencia estándar)
- Diseño, dimensiones y flujo luminoso comparable a los de una lámpara incandescente o halógena

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- LED lámparas profesionales para tensión en línea
- No regulable
- Lámparas libres de mercurio
- Ángulo de irradiación :de hasta 300°



DATOS TÉCNICOS

Datos eléctricos

Potencia nominal	4,00 W
Potencia nominal	4,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Número de lámparas máximas por 10 A (B)	156
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	250
Frecuencia de funcionamiento	50...60 Hz
Factor de potencia λ	> 0,40
Potencia equivalente lámpara	40 W

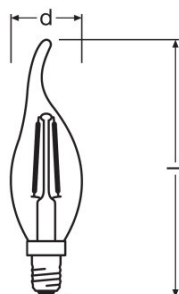
Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	470 lm
Flujo luminoso	470 lm
Factor manten.lumen final vida ú	0,70
Tono de luz (denominación)	Warm White
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso	470 lm
Índice de reproducción cromática Ra	≥ 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤ 6 sdc
Temperatura de color nominal	2700 K

Datos técnicos de iluminación

Tiempo de precalentamiento (60 %)	< 0,50 s
Tiempo de arranque	< 0,5 s

Dimensiones y peso



Longitud total	121,0 mm
Diámetro	35,0 mm

Ampolla exterior	B35
Largo	121,0 mm

Temp. y condiciones de funcionamiento

Temp. máx. en el punto de prueba tc	68 °C
--	-------

Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	15000 h
Vida útil lámpara	15000 h
Número de ciclos de encendidos	100000
Mante. de lúm. al final de la vida útil	0,70

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	E14
Contenido mercurio	0,0 mg
Libre de mercurio	Sí
Construcción / Modelo	Claro
Mostrar pictograma RAEE	Sí
Pie de pág. usado solo para el producto	Todos los parámetros técnicos valen para toda la lámpara/Debido al complejo proceso de producción de los LED los valores técnicos que se muestran son puramente estadísticos que no coinciden necesariamente con los parámetros técnicos actuales de cada producto que pueden variar.

Capacidades

Regulable	No
------------------	----

Certificados & Normas

Clase de eficiencia energética	A++
Consumo de energía	4 kWh/1000h

Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	DRBB/C-4/827-220/240-E14-35
Referencia para pedido	LEDSCLBA40 4W/8

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4052899961883	Blíster 1	42 mm x 140 mm x 120 mm	31,00 g	0.71 dm ³
4052899962378	Embalaje de envío 6	261 mm x 153 mm x 136 mm	312,00 g	5.43 dm ³

4058075114791	Blíster 2	41 mm x 140 mm x 185 mm	54,00 g	1.06 dm ³
4058075114807	Embalaje de envío 12	262 mm x 153 mm x 201 mm	478,00 g	8.06 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

AVISO

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la versión más reciente.