

# Ficha técnica de familia de producto

## LED Retrofit CLASSIC A GLOWdim

Lámparas LED con efecto GLOWdim, forma de bombilla clásica



### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Perfecto para instalaciones decorativas
- Hospitalidad
- Edificios históricos
- Interiores residenciales
- Iluminación marítima
- Uso en exteriores solo en luminarias para exteriores (mínimo IP65)

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Proporciona una luz especialmente cálida cuando se regula
- Controlable directamente a través de reguladores estándar, sin necesidad de mando a distancia
- Lámparas claras con innovadora tecnología de "filamento" LED
- Diseño, dimensiones y flujo luminoso comparable a los de una lámpara incandescente o halógena
- Larga vida útil de hasta 15 000 h
- Poco consumo de energía
- Carga térmica más baja (en comparación con el producto de referencia estándar)
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Alternativa LED para lámparas tradicionales
- Cambios en la atenuación del color de la luz, de un blanco cálido (2,700 K) a un blanco cálido extra (1,700 K)
- Buena calidad de luz; índice de reproducción cromática  $R_a \geq 80$
- Regulable (con numerosos reguladores comunes, véase también [www.ledvance.es/dim](http://www.ledvance.es/dim))



- Lámparas libres de mercurio

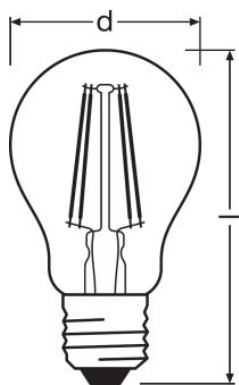
## DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos				
	Potencia nominal	Tensión nominal	Número de lámparas máximas por 10 A (B)	Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	Factor manten.lumen final vida ú	Tono de luz (denominación)	Temperatura de color	Flujo luminoso	Índice de reproducción cromática Ra
SST CLAS A 40 CL 4.5 W/2200...2700K E27 <sup>1)</sup>	4,50 W	220...240 V	227	364	0,70	Tunable Warm White	2200...2700 K	470 lm	80
SST CLAS A 60 CL 7 W/2200...2700K E27 <sup>1)</sup>	7,00 W	220...240 V	156	250	0,70	Tunable Warm White	2200...2700 K	806 lm	80

Descripción del producto	Dimensiones y peso	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida		Datos adicionales del producto		Capacidades
	Longitud total	Margen de temperatura ambiente	Vida útil nominal lámpara	Número de ciclos de encendidos	Casquillo (denominación estándar)	Libre de mercurio	Regulable
SST CLAS A 40 CL 4.5 W/2200...2700K E27 <sup>1)</sup>	105,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E27	Sí	Sí
SST CLAS A 60 CL 7 W/2200...2700K E27 <sup>1)</sup>	105,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E27	Sí	Sí

Descripción del producto	Certificados & Normas	Categorías específicas del país
	Clase de eficiencia energética	Sistema intern. de codificación de lámp
SST CLAS A 40 CL 4.5 W/2200...2700K E27 <sup>1)</sup>	A++	DRAA/C-5/827-220-240-E27-60
SST CLAS A 60 CL 7 W/2200...2700K E27 <sup>1)</sup>	A++	DRAA/C-7/827-220/240-E27-60

<sup>1)</sup> 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.



SST CLAS A 40 CL 4.5 W/2200...2700K  
 E27, SST CLAS A 60 CL 7  
 W/2200...2700K E27

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075435575	Embalaje de envío 4	139 mm x 134 mm x 120 mm	248,00 g	2.24 dm <sup>3</sup>
4058075809956	Embalaje de envío 6	381 mm x 153 mm x 132 mm	420,00 g	7.69 dm <sup>3</sup>
4058075031913	Embalaje de envío 6	381 mm x 153 mm x 132 mm	414,00 g	7.69 dm <sup>3</sup>
4058075435544	Embalaje de envío 4	139 mm x 134 mm x 120 mm	298,00 g	2.24 dm <sup>3</sup>

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
--------------------	-----------------------------------	---	------------	---------

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.