

# Ficha técnica de familia de producto LED RELAX and ACTIVE CLASSIC P

Lámparas LED con dos colores de luz en una lámpara



---

## ÁREAS DE APLICACIÓN

- Apoya los biorritmos cuando se usa en habitaciones y camas de niños
- Uso en exteriores solo en luminarias para exteriores (mínimo IP65)

---

## BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Crea ambientes específicos: Blanca cálida para relajarse, Blanca Fría para activarse
- Fácil cambio de la temperatura de color con un doble clic en un interruptor de pared
- Siempre la luz adecuada con dos colores de luz en una lámpara: blanca cálida y blanca fría
- Apoya los biorritmos mediante colores de luz relajantes y energizantes
- Poco consumo de energía
- Fácil sustitución gracias a su diseño compacto
- Luz ambiente regulable que aporta múltiples opciones a la habitación
- Convierte cocinas, salones y despachos en áreas de trabajo o de esparcimiento

---

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Se puede controlar desde un interruptor de pared estándar
- Buena calidad de luz; índice de reproducción cromática  $R_a \geq 80$
- Lámparas libres de mercurio



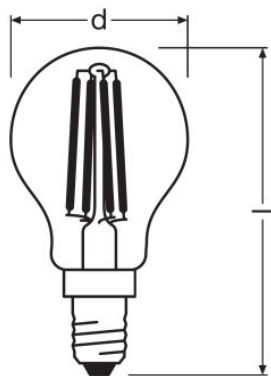
**DATOS TÉCNICOS**

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 P 40 CL 4 W/2700/4000K E14 <sup>1)</sup>	4,00 W	220...240 V	209	334	0,70	Warm White/Cool White	2700/4000 K	470 lm	≥80
ST PLUSACT/REL CLAS P 40 4 W/2700/4000K E14 <sup>1)</sup>	4,00 W	220...240 V	160	270	0,70	Warm White/Cool White	2700/4000 K	470 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 P 40 CL 4 W/2700/4000K E14 <sup>1)</sup>	78,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E14	Sí	No
ST PLUSACT/REL CLAS P 40 4 W/2700/4000K E14 <sup>1)</sup>	78,0 mm	-20...+40 °C	15000 h	100000	E14	Sí	No

Descripción del producto	Certificados & Normas
	Clase de eficiencia energética
SST CLAS P 40 CL 4 W/2700/4000K E14 <sup>1)</sup>	A++
ST PLUSACT/REL CLAS P 40 4 W/2700/4000K E14 <sup>1)</sup>	A++

<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 P 40 CL 4 W/2700/4000K E14,  
ST PLUSACT/REL CLAS P 40 4  
W/2700/4000K E14

### 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
4058075114357	Embalaje de envío 6	285 mm x 153 mm x 136 mm	328,00 g	5.93 dm <sup>3</sup>
4058075434752	Embalaje de envío 4	111 mm x 110 mm x 104 mm	165,00 g	1.27 dm <sup>3</sup>

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 version más reciente.