

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SPC.T CL 40W 230V E14

SPECIAL OVEN T | Lámparas incandescentes, forma tubular, para hornos



Áreas de aplicación

- Hornos de cocción domésticos

Características del producto

- Temperatura ambiente: hasta 300 °C



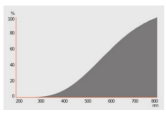
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	40 W
Potencia del conjunto	40.00 W
Tensión nominal	230 V

Datos fotométricos

Flujo luminoso	300 lm
Eficacia luminosa	7 lm/W
Temperatura de color	2600 K
Índice de reproducción cromática Ra	99
Tono de luz	926



349635_HAL_ohne_UVS

Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	360 °
Tiempo de arranque	< 0.5 s

DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	58.00 mm
Diámetro	29,00 mm
Peso del producto	10,75 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	≥ 300 °C
Vida media	
Duración L70/B50 @ 25 °C	1000 h
Número de ciclos de encendidos	1000
DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO	
Casquillo (denominación estándar)	E14
Libre de mercurio	Sí
Construcción / Modelo	Claro
PRESTACIONES	
Regulable	Sí
CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES	
Clase de eficiencia energética	G
Consumo de energía	40.00 kWh/1000h
Normas	CE / EAC
Categorizaciones específicas de país	
Referencia para pedido	SPC.T OVEN CL 4
DATOS LOGÍSTICOS	
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C
Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)	j)
Tecnología de iluminación utilizada	OTHER
No direccional o direccional	NDLS
De red o de no red	MLS
Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	E14
Fuente de luz conectada (CLS)	No
Fuente de luz con temperatura de color ajustable	No
Recubrimiento	No
Fuente de luz de alta luminancia	No
Pantalla antideslumbrante	No
Tipo de temperatura de color correlacionada	SINGLE_VALUE
Energía de reserva	o W

No

Indicación de potencia equivalente

Largo	58,00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	29.00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	29.00 mm
Diagrama de cromaticidad de coordenada X	0.496
Diagrama de cromaticidad de coordenada Y	0.416
Correspondencia con el ángulo de haz luminoso	SPHERE_360
ID de EPREL	1744196
Número de modelo	AC54735,AC54735

Advertencia de Seguridad

- No toques la lámpara si está rota.
- No debe utilizarse si la bombilla exterior está defectuosa.
- Lámpara para ser utilizada únicamente en luminaria cerrada.
- No está diseñado para reemplazar la iluminación convencional en hogares privados.

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documen	to
PDF	Declaraciones de conformidad	CE Declaration of con	formity Special T Oven lamp
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación		Nombre del documento
	Distribución de potencia espectral		349635_HAL_ohne_UVS

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075835733	Caja unitaria 1	28 mm x 28 mm x 67 mm	15.75 g	0.05 dm ³
4058075835740	Embalaje de envío 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	306.00 g	1.41 dm ³
4058075835757	Embalaje de envío 120	256 mm x 160 mm x 248 mm	2061.00 g	10.16 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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