

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

### SPC.T CL 40W 230V E14

SPECIAL OVEN T | Lâmpadas incandescentes para forno, forma tubular



---

#### Áreas de Aplicação

- Fornos domésticos

---

#### Características do Produto

- Temperatura ambiente: até 300 °C



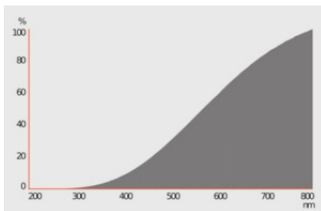
## DADOS TÉCNICOS

### DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	40 W
Potência do Sistema	40.00 W
Tensão nominal	230 V

### Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	300 lm
Rendimento luminoso	7 lm/W
Temperatura de cor	2600 K
Índice de reprodução de cor Ra	99
Tonalidade da luz	926



349635\_HAL\_ohne\_UVS

### Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	360 °
Tempo de ligamento	< 0.5 s

## DIMENSÕES & PESO

Comprimento	58.00 mm
Diâmetro	29,00 mm
Peso do produto	10,75 g

## TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	≥ 300 °C
----------------------	----------

### Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	1000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	1000

### DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	E14
Sem mercúrio	Sim
Design / versão	Clara

### ATRIBUTOS

Regulável	Sim
-----------	-----

### CERTIFICADOS & NORMAS

Classe de eficiência energética	G
Consumo de energia	40.00 kWh/1000h
Normas	CE / EAC

### Categorizações específicas de cada país

Referência do pedido	SPC.T OVEN CL 4
----------------------	-----------------

### DADOS LOGÍSTICOS

Temperatura de armazenagem	-20...+80 °C
----------------------------	--------------

### Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Tecnologia de iluminação utilizada	OTHER
Não direcional ou direcional	NDLS
Tensão de rede ou não indicado para tensão de rede	MLS
Tipo de casquilho da fonte de luz (ou outra interface elétrica)	E14
Fonte de luz conectada (CLS)	Não
Fonte de luz com alternância de cor	Não
Envelope	Não
Fonte de luz de elevada luminância	Não
Proteção anti-encandeamento	Não
Temperatura de cor semelhante	SINGLE_VALUE
Consumo em Standby	0 W
Indicação de potência equivalente	Não

Comprimento	58,00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	29.00 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	29.00 mm
Coordenada de cromaticidade x	0.496
Coordenada de cromaticidade y	0.416
Correspondência com o ângulo de feixe	SPHERE_360
EPREL ID	1744196
Referência do modelo	AC54735,AC54735

### Aviso de Segurança

- Não toque na lâmpada se estiver partida.
- Não deve ser usada se a ampola exterior estiver danificada.
- A lâmpada para ser utilizada somente em luminárias fechadas.
- Não foi concebido para substituir a iluminação convencional em espaços residenciais.

### DOWNLOADS

Documentos e certificados	Nome do documento
 Declarações de conformidade	CE Declaration of conformity Special T Oven lamp

Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
 Distribuição da potência espectral	349635_HAL_ohne_UVS

### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075835733	Folding box 1	28 mm x 28 mm x 67 mm	15.75 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075835740	Shipping box 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	306.00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4058075835757	Caixa transporte 120	256 mm x 160 mm x 248 mm	2061.00 g	10.16 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.