

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## SPC.T CL 15 W 230 V E14

SPECIAL OVEN T | Lâmpadas incandescentes para forno, forma tubular

---

### Áreas de Aplicação

- Fornos domésticos



---

### Características do Produto

- Temperatura ambiente: até 300 °C

## 504 Gateway Time-out

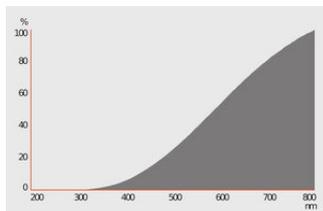
## DADOS TÉCNICOS

### DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	15 W
Potência do Sistema	15.00 W
Tensão nominal	230 V
Corrente nominal	65 mA
Frequência de operação	50/60 Hz
Frequência da rede	50/60 Hz
Fator de potência $\lambda$	1,00

### Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	60 lm
Rendimento luminoso	4 lm/W
Temperatura de cor	2700 K
Índice de reprodução de cor Ra	100
Tonalidade da luz	1027



349634\_HAL\_HV\_AK

### Dados Luminotécnicos

Tempo de ligamento	< 0.5 s
--------------------	---------

### DIMENSÕES & PESO

Comprimento	54.00 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	55.00 mm
Diâmetro	17,0 mm
Peso do produto	5,9 g

### TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

## 504 Gateway Time-out

Temperatura ambiente	-20...+300 °C
Temperatura máxima no ponto TC	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

### ATRIBUTOS

Regulável	Sim
-----------	-----

### CERTIFICADOS & NORMAS

Classe de eficiência energética	G
Consumo de energia	15.00 kWh/1000h
Tipo de protecção	IP50
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0

### Categorizações específicas de cada país

ILCOS	IBT/C-15-230-E14-17
Referência do pedido	SPECIAL. CL 15W

### 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
Protecção anti-encandeamento	Não
Temperatura de cor semelhante	SINGLE_VALUE

## 504 Gateway Time-out

Consumo em Standby	0 W
Indicação de potência equivalente	Não
Comprimento	54,00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	17,0 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	17,0 mm
Coordenada de cromaticidade x	0.4168
Coordenada de cromaticidade y	0.4970
Correspondência com o ângulo de feixe	SPHERE_360
EPREL ID	714465

### 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	OVEN 15W 25W E14

Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
 Distribuição da potência espectral	349634_HAL_HV_AK

### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4050300092928	Blister 1	140 mm x 120 mm x 18 mm	18.90 g	0.30 dm <sup>3</sup>
4050300066639	Folding box 1	19 mm x 19 mm x 62 mm	8.90 g	0.02 dm <sup>3</sup>
4050300093680	Shipping box 10	130 mm x 130 mm x 148 mm	264.00 g	2.50 dm <sup>3</sup>
4050300098500	Shipping box 50	204 mm x 110 mm x 78 mm	496.00 g	1.75 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.

## 504 Gateway Time-out

## AVISO LEGAL

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

# 504 Gateway Time-out