

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO SPC.T FR 25 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



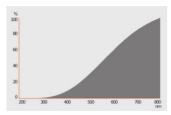
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	25 W
Potência do Sistema	25.00 W
Tensão nominal	230 V

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	140 lm
Rendimento luminoso	5 lm/W
Manutenção de Lumen (fim vida no	0.70
Temperatura de cor	2700 K
Índice de reprodução de cor Ra	99
Tonalidade da luz	927



349635_HAL_ohne_UVS

Dados Luminotécnicos

Tempo de ligamento	0 s
--------------------	-----

DIMENSÕES & PESO



Comprimento	57.00 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	57.00 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	45,0 mm

Diâmetro	26,0 mm
Peso do produto	7,6 g
Vida Útil	
Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	1000 h
DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS	
Soquete (base)	E14
Sem mercúrio	Sim
Design / versão	Fosca
ATRIBUTOS	
Regulável	Sim
CERTIFICADOS & NORMAS	
Classe de eficiência energética	G
Consumo de energia	25.00 kWh/1000h
Categorizações específicas de cada país	
ILCOS	IBT/F-25-230-E14-26
Referência do pedido	SPC.T26/57 FR 2
Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conform	ne 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	0.00 W
Consumo em standby para Connected light source CLS	o w
Indicação de potência equivalente	Não
Comprimento	55,00 mm

26,0 mm

Altura (incl.luminárias cilind.)

Largura (incl.luminárias redondas)	26,0 mm
Coordenada de cromaticidade x	0.487
Coordenada de cromaticidade y	0.416
Correspondência com o ângulo de feixe	SPHERE_360
EPREL ID	714464
Referência do modelo	AC35398,AC35398

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	
PDF	Declarações de conformidade	SPC.T26 57 OVEN	
PDF	Declarações de conformidade	OVEN 15W 25W E14	
	Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento	
	Distribuição da potência espetral	349635_HAL_ohne_UVS	

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4050300323596	Folding box 1	27 mm x 27 mm x 61 mm	9.60 g	0.04 dm ³
4050300555195	Pacote 10	135 mm x 54 mm x 61 mm	96.00 g	0.44 dm ³
4050300555201	Shipping box 100	285 mm x 150 mm x 140 mm	1010.00 g	5.99 dm ³

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.