

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SPC.T CL 40W 230V E14

SPECIAL OVEN T | Lampade ad incandescenza, forma tubolare, per forni



#### Aree di applicazione

- Forni per uso domestico

#### Caratteristiche del prodotto

- Temperatura ambiente: fino a 300 °C



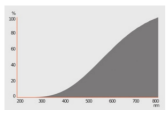
## **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

Potenza nominale	40 W
Potenza di costruzione	40.00 W
Tensione nominale	230 V

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	300 lm
Efficienza luminosa	7 lm/W
Temperatura di colore	2600 K
Indice di resa cromatica Ra	99
Tonalità di luce	926



349635\_HAL\_ohne\_UVS

# Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	360 °
Tempo innesco	< 0.5 s

# DIMENSIONI E PESO

Lunghezza totale	58.00 mm
Diametro	29,00 mm
Peso prodotto	10,75 g

# TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	≥ 300 °C
Durata	
Durata L70/B50 @ 25 °C	1000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	1000
ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO	
Attacco (denominazione da norma)	E14
Senza mercurio	Sì
Forma / finitura	Chiaro
CARATTERISTICHE	
Dimmerabile	Sì
CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE	
Classe di efficienza energetica	G
Consumo di energia	40.00 kWh/1000h
Norme	CE / EAC
Classificazioni specifiche per paese	
Numero d'ordine	SPC.T OVEN CL 4
DATI LOGISTICI	
Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C
Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 20	019/2015
Tecnologia di illuminazione utilizzata	OTHER
Non direzionale o direzionale	NDLS
A tensione di rete o non a tensione di rete	MLS
Tipo di cappuccio della sorgente luminosa (o altra interfaccia elettrica)	E14
Sorgente luminosa connessa (CLS)	No
Sorgente luminosa regolabile in base al colore	No
Alloggiamento	no
Sorgente luminosa ad alta luminanza	No
Schermo antiriflesso	No
Tipo di temperatura del colore	SINGLE_VALUE
Alimentazione in standby	0 W

No

Potenza equivalente

Lunghezza	58,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	29.00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	29.00 mm
Coordinata cromatica x	0.496
Coordinata cromatica y	0.416
Corrispondente angolo del fascio	SPHERE_360
EPREL ID	1744196
Numero del modello	AC54735,AC54735

# Consigli per la sicurezza

- Non toccare la lampada se è rotta.
- Non deve essere utilizzato se la lampadina esterna è difettosa.
- Lampada da utilizzare esclusivamente in apparecchi chiusi.
- Non progettato per sostituire l'illuminazione convenzionale nelle abitazioni private.

#### **DOWNLOAD**

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration of conformity Special T Oven lamp	
	Fotometrie e file di design	Nome del documento	
	Distribuzione della potenza spettrale	349635_HAL_ohne_UVS	

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075835733	Astuccio 1	28 mm x 28 mm x 67 mm	15.75 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075835740	Cartone di spedizione 20	150 mm x 122 mm x 77 mm	306.00 g	1.41 dm <sup>3</sup>
4058075835757	Cartone di spedizione 120	256 mm x 160 mm x 248 mm	2061.00 g	10.16 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

#### **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.