

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### SPC.P OVEN CL 25 W 230 V E27

SPECIAL OVEN P | Lampade ad incandescenza, forma classica a sfera, per forni



---

#### Aree di applicazione

- Forni per uso domestico

---

#### Caratteristiche del prodotto

- Temperatura ambiente: fino a 300 °C



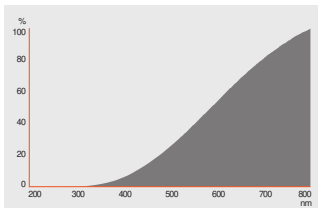
## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	25 W
Potenza di costruzione	25.00 W
Tensione nominale	230 V
Fattore di potenza $\lambda$	1,00

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	180 lm
Flusso luminoso utile nominale 90°	180 lm
Efficienza luminosa	7 lm/W
Fattore manten. flus lum fine du	0.75
Temperatura di colore	2700 K
Indice di resa cromatica Ra	100
Tonalità di luce	1027



## Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento (60 %)	0.00 s
Tempo innesco	0.0 s

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza totale	76.00 mm
Lungh con attacco, senza spinotti/conness	73,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	53,0 mm
Diametro	45,0 mm
Peso prodotto	21,00 g

## Durata

Durata	1000 h
--------	--------

### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Attacco (denominazione da norma)	E27
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg
Senza mercurio	Si
Forma / finitura	Chiaro

### CARATTERISTICHE

Dimmable	Si
----------	----

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Classe di efficienza energetica	G
Consumo di energia	25.00 kWh/1000h

### Classificazioni specifiche per paese

Sistema internazionale codifica lampade	IBP/C-25-230-E27-45
Numero d'ordine	SPC.P OVEN CL 2

### Dati del regolamento sull'etichettatura energetica secondo UE 2019/2015

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)	E27
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
Lunghezza	76.00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	45,0 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	45,0 mm
Coordinata cromatica x	0.460
Coordinata cromatica y	0.411
Corrispondente angolo del fascio	SPHERE_360
EPREL ID	1337663

Model number

AC12442

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4050300034669	Astuccio 1	77 mm x 44 mm x 44 mm	27.00 g	0.15 dm <sup>3</sup>
4008321187819	Pacco 5	44 mm x 80 mm x 224 mm	135.00 g	0.79 dm <sup>3</sup>
4008321187826	Cartone di spedizione 50	456 mm x 87 mm x 231 mm	1515.00 g	9.16 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.