



# Tubolare per Forni

## APP 25W E14 230-240V T25 CL OV 1CT

Lampade ad incandescenza compatte con bulbo chiaro, resistenti alle alte temperature.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E14 [E14]
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Durata nominale	1.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	4.000
Durata specificata (ore)	1.000 ore
Lighting Technology	Incandescent
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere

Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	165 lm
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,46
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,411
Temperatura del colore correlata	2700 K
Indice di resa cromatica (CRI)	100

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	26 W
Corrente lampada (Nom)	0,11 A
Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	massima intensità luminosa istantanea s
Fattore di potenza (frazione)	1
Tensione (Nom)	230-240 V

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Sì

  

Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	T25 [T 25 mm]

Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	G
Consumo energetico kWh/1000 h	26 kWh
Numero di registrazione EPREL	423232

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	App 25W E14 230-240V T25 CL OV 1CT
Nome completo prodotto	APP 25W E14 230-240V T25 CL OV 1CT
Full EOC	871150003871550
Codice d'ordine	03871550
Codice materiale (12NC)	924198244440
Codice locale	25T25F
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500038715
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	100
EAN/UPC - Case	8711500257918

## Tubolare per Forni

### Disegno tecnico

Product	D (max)	C (max)
App 25W E14 230-240V T25 CL OV ICT	25 mm	57 mm

