

# FICHE DE DONNÉES GAMME DE PRODUITS SPECIAL OVEN P

Lampes à incandescence, forme sphérique, spécial four



---

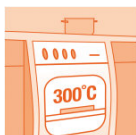
## DOMAINES D'APPLICATION

- Fours de cuisson domestiques

---

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Température ambiante : jusqu'à 300 °C



## FICHE TECHNIQUE

Description produit	Données électriques	Données photométriques					Données photométriques	Dimensions & poids		Durée de vie	Donnée produit supplémentaire
	Puissance nominale	Flux lumineux	Flux lumineux nominale	Flux lumineux	Temp. de couleur	Ra Indice de rendu des couleurs	Temps d'amorçage	Diamètre	Longueur totale	Durée de vie nominale	Culot (désignation standard)
SPC.P OVEN CL 25 W 230 V E27	25,00 W	180 lm	180 lm	180 lm	2700 K	100	0,0 s	45,0 mm	76,0 mm	1000 h	E27

Description produit	Teneur en mercure		Capacités	Certificats & Normes		Classements spécifiques à chaque pays	
	Teneur en mercure	Sans mercure	Gradable	Classe d'énergie efficace	Consommation d'énergie	Système codage internationale de lampe	
SPC.P OVEN CL 25 W 230 V E27	0,0 mg	Oui	Oui	E	25 kWh/1000h	IBP/C-25-230-E27-45	

## CONSEIL D'APPLICATION

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4008321187826	Carton de regroupement 50	456 mm x 87 mm x 231 mm	1515,00 g	9.16 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.