

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

SPC.P OVEN CL 25 W 230 V E27

SPECIAL OVEN P | Lampes à incandescence, forme sphérique, spécial four

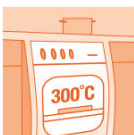


DOMAINES D'APPLICATION

- Fours de cuisson domestiques

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Température ambiante : jusqu'à 300 °C



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	25,00 W
Tension nominale	230 V
Puissance nominale	25,00 W
Facteur de puissance λ	1,00

Données photométriques

Flux lumineux	180 lm
Flux lumineux nominale	180 lm
Flux lumineux	180 lm
Temp. de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Ra Indice de rendu des couleurs	100

Données photométriques

Temps d'amorçage	0,0 s
Temps de préchauffage (60 %)	0,00 s

Dimensions & poids

Diamètre	45,0 mm
Longueur totale	76,0 mm
Forme de l'ébauche	P45
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	53,0 mm
Longueur du culot hors pins	73,00 mm
Longueur	76,0 mm

Durée de vie

Durée de vie nominale	1000 h
Durée de vie	1000 h

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	E27
Teneur en mercure	0,0 mg
Sans mercure	Oui

Capacités

Gradable	Oui
-----------------	-----

Certificats & Normes

Classe d'énergie efficace	E
Consommation d'énergie	25 kWh/1000h

Classements spécifiques à chaque pays

Système codage internationale de lampe	IBP/C-25-230-E27-45
--	---------------------

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4050300034669	Etui carton fermé 1	77 mm x 44 mm x 44 mm	27,00 g	0.15 dm ³
4008321187819	Lot 5	44 mm x 80 mm x 224 mm	135,00 g	0.79 dm ³
4008321187826	Carton de regroupement 50	456 mm x 87 mm x 231 mm	1515,00 g	9.16 dm ³

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.