

FICHE PRODUIT SPC.T CL 15 W 230 V E14

SPECIAL T/OVEN | Lampes à incandescence, forme tube



Zones d'application

- Fours de cuisson domestiques

Caractéristiques du produit

- Température ambiante : jusqu'à 300 °C



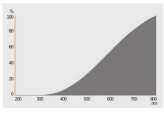
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	15.00 W
Tension nominale	230 V

Données photométriques

Flux lumineux	85 lm
Efficacité lumineuse	5 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	99
Teinte de couleur	927



349634_HAL_HV_AK

Données techniques légères

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur totale	55.00 mm
Longueur du culot hors pins	57.00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	45,0 mm
Diamètre	26,0 mm
Poids du produit	7,6 g

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	1000 h
------------------------------	--------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Culot (désignation standard)	E14
------------------------------	-----

Sans mercure	Oui		
CAPACITÉS			
Gradable	Oui		
CERTIFICATS ET NORMES			
Classe d'énergie efficace	G		
Consommation d'énergie	15.00 kWh/1000h		
Catégorisations spécifiques aux pays			
Système codage internationale de lampe	IBT/C-15-230-E14-26		
Référence de commande	SPC.T26/57 CL 1		
Données suivant le règlement européen sur l'étiquetage énergétique EU 2019/2015 Technologie d'éclairage utilisée OTHER			
Non-dirigée ou dirigée	NDLS		
Sur secteur ou non secteur	MLS		
Type de culot de la source lumineuse (ou autre interface électrique)	E14		
Source lumineuse connectée (SLC)	Non		
Source lumineuse réglable en couleur	Non		
Enveloppe	Non		
Sources lumineuses à luminance élevée	Non		
Protection anti-éblouissement	Non		
Température de couleur proximale	SINGLE_VALUE		
Déclaration de puissance équivalente	Non		
Longueur	55,00 mm		
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	26,0 mm		
Largeur (y compris les luminaires ronds)	26,0 mm		
Coordonnées chromatiques x	0.496		

0.416

714461

SPHERE_360

AC35396,AC35396

Conseils de sécurité

Numéro de modèle

ID EPREL

Coordonnées chromatiques y

- Ne touchez pas la lampe si elle est cassée.

Correspondance pour l'angle de faisceau

- Ne doit pas être utilisé si l'ampoule extérieure est défectueuse.

- Lampe à utiliser uniquement dans un luminaire fermé.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
PDF	Déclarations de conformité	OVEN 15W 25W E14

Photométrie et fichiers pour études d'éclairage	Nom du document
Distribution de puissance spectrale	349634_HAL_HV_AK

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4050300310282	Etui carton fermé 1	27 mm x 27 mm x 61 mm	9.60 g	0.04 dm ³
4050300774558	Lot 10	135 mm x 54 mm x 61 mm	96.00 g	0.44 dm ³
4050300961729	Carton de regroupement 100	285 mm x 150 mm x 140 mm	1010.00 g	5.99 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.