

# FICHE PRODUIT SPC.T CL 15 W 230 V E14

SPECIAL OVEN T | Lampes à incandescence, forme tube, pour four

#### Zones d'application

- Fours de cuisson
- Fours de cuisson domestiques



## **DONNÉES TECHNIQUES**

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	15.00 W
Tension nominale	230 V
Intensité nominale	65 mA

## Données photométriques

Flux lumineux	60 lm
Efficacité lumineuse	4 lm/W
Temp. de couleur	2700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	100
Teinte de couleur	1027

## Données techniques légères

Temps d'amorçage	0 s
, , , ,	

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur totale	54.00 mm
Longueur du culot hors pins	55,00 mm
Diamètre	17,0 mm
Poids du produit	5,9 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**

#### **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-E14-17
Référence de commande	SPECIAL. CL 15W

## 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	54,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	17,0 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	17,0 mm
Coordonnées chromatiques x	0.497
Coordonnées chromatiques y	0.417
Correspondance pour l'angle de faisceau	SPHERE_360
Facteur de déphasage (cos φ)	1.00
ID EPREL	714465
Numéro de modèle	AC35389

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats		Nom du document
POF	Declarations of conformity	OVEN 15W 25W E14

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4050300066639	Etui carton fermé 1	62 mm x 19 mm x 19 mm	7.00 g	0.02 dm <sup>3</sup>
4050300098500	Carton de regroupement 50	204 mm x 78 mm x 110 mm	476.00 g	1.75 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.