



Philips Specialty  
Ampoule à incandescence,  
électroménager

25 W  
Culot E14  
Four  
Crystal

8711500038715



## Ampoule pour appareils électroménagers à usage spécifique

### Pour fours électriques et classiques

Les ampoules pour fours de Philips peuvent être utilisées dans des fours, rôtissoires et autres appareils du même type produisant de hautes températures. Disponibles pour différentes sources lumineuses, quelle que soit leur position dans le four (éclairage par le haut, le côté ou le fond).

#### Éclairage à usage spécifique

- Pour applications spécifiques
- Pour fours

# PHILIPS

Ampoule à incandescence, électroménager  
25 W Culot E14, Four, Crystal

## Caractéristiques

### Caractéristiques de l'ampoule

- Forme: Applications spéciales
- Culot: E14
- Tension: 230-240 volt
- Intensité réglable

### Consommation électrique

- Puissance consommée: 25 W
- Label d'efficacité énergétique: E

### Caractéristiques lumineuses

- Angle de faisceau: sans objet degré

### Durée de vie

- Durée de vie de la lampe: 1 000 heure(s)
- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 1 an(s)

### Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 57 millimètre
- Largeur: 25 millimètre

8711500038715

## Points forts

### Pour applications spécifiques



Les ampoules à incandescence à usage spécifique de Philips sont conçues pour des applications particulières. Les ampoules destinées à l'éclairage général de votre intérieur sont disponibles en versions halogènes, à économie d'énergie et LED.

### Pour fours



Cette ampoule Philips a été spécialement conçue pour les fours et résiste à une température de 300 degrés Celsius.



Date de publication  
2015-11-26

Version: 2.0.0

12 NC: 9241 982 44440  
EAN: 87 11500 03871 5

© 2015 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)