



Philips Genie  
Ampoule à économie  
d'énergie tube

**11 W**

Blanc chaud  
Culot E14

871150080116610



## Ampoule compacte, puissante et belle

Éclairage basse consommation de haute qualité, conception compacte

Rentabilisée dès la première année, cette ampoule Philips continuera à réduire les factures. Assez petite pour se glisser parfaitement là où votre maison a besoin de davantage de lumière. Pas étonnant qu'il s'agisse de l'ampoule la plus vendue en Europe !

### **Ampoule fonctionnelle avec durée de vie de 10 ans**

- Jusqu'à 10 ans de durée de vie
- Des économies d'argent et d'énergie, jusqu'à 80 %

### **Allumage instantané**

- Allumage instantané, éclairage puissant

**PHILIPS**

Ampoule à économie d'énergie tube  
11 W Blanc chaud, Culot E14

## Caractéristiques

### Style de luminaire

- Styliser: GENIE
- Culot: E14
- Tension: 220-240 V
- Intensité variable: Non

### Valeurs nominales

- Puissance nominale: 11 W
- Flux lumineux nominal: 600 lm
- Angle nominal du faisceau lumineux: S.O.
- Durée de vie nominale: 10 000 heure(s)

### Consommation électrique

- Puissance: 11
- Puissance en watt équivalente: 50
- Classe énergétique: A

### Autres caractéristiques

- Facteur de puissance: 0,6
- Quantité de mercure: = 2,0 mg
- Intensité: 80 mA

### Caractéristiques de l'éclairage

- Effet lumineux / finition: blanc chaud
- Température de couleur: 2 700 K
- Couleur: blanc chaud
- Rendement lumineux: 600 lumen
- Angle du faisceau: S.O.
- Temps de chauffe: 0,3 s
- Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %: 14 732 s

### Solidité

- Facteur de maintien des lumens: 0,65 %
- Nombre de cycles d'allumage/extinction: 10 000

### Dimensions

- Dimensions de l'ampoule (diamètre): 44 mm
- Dimensions de l'ampoule (hauteur): 120 mm

### Nettoyage en cas de bris/mise au rebut

- Nettoyage: Suivez les instructions de nettoyage\*
- Mise au rebut: Suivez les instructions de mise au rebut avec les déchets spéciaux\*\*

871150080116610

## Points forts

### Jusqu'à 10 ans de durée de vie

Jusqu'à 10 ans de durée de vie

### Des économies d'argent et d'énergie, jusqu'à 80 %

Cette ampoule permet d'économiser de l'argent et jusqu'à 80 % d'énergie par rapport à une ampoule classique. Vite rentabilisée, elle vous fera économiser de l'argent année après année. Réduisez le montant de votre facture d'électricité et faites des économies dès maintenant.

### Allumage instantané, éclairage puissant

Allumage instantané, éclairage puissant



Date de publication  
2014-09-16

Version: 1.0.0

12 NC: 9296 898 36712  
EAN: 87 11500 80116 6

© 2014 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)

\* Il est extrêmement peu probable qu'une ampoule brisée ait un effet sur votre santé. Si une ampoule se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et ramassez les morceaux, de préférence en portant des gants. Placez-les dans un sac en plastique que vous fermerez et confiez-les à une déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. N'utilisez pas d'aspirateur.

\*\* Les ampoules fluocompactes appartiennent à la catégorie des déchets spéciaux, et doivent être confiées à votre déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. Le secteur européen de l'éclairage a créé une infrastructure capable de recycler le mercure, d'autres métaux, le verre, etc.