



Philips Tornado  
Ampoule à économie  
d'énergie spirale

**20 W**  
Blanc chaud  
Culot E27

871016339470110



## Éclairage instantané

Éclairage instantanément puissant, pour des couleurs plus vives

La Tornado produit une luminosité remarquable, pour des couleurs plus vives. Cette ampoule Philips s'allume instantanément et se glisse partout grâce à sa petite taille. Jusqu'à 10 ans d'économies.\* \*Par rapport à une ampoule traditionnelle

### Éclairage instantané et couleurs vives

- Luminosité élevée

### Allumage instantané

- Allumage instantané, éclairage puissant

### Dure longtemps : jusqu'à 10 ans

- Jusqu'à 10 ans de durée de vie

### Jusqu'à 80 % d'énergie économisée, économies d'argent

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

**PHILIPS**

Ampoule à économie d'énergie spirale  
20 W Blanc chaud, Culot E27

# Caractéristiques

## Style de luminaire

- Styliser: T3
- Culot: E27
- Tension: 220-240 V
- Intensité variable

## Valeurs nominales

- Puissance nominale: 20 W
- Flux lumineux nominal: 1 220 lm
- Angle nominal du faisceau lumineux: S.O.
- Durée de vie nominale: 10 000 heure(s)

## Consommation électrique

- Puissance: 20
- Puissance en watt équivalente: 90
- Classe énergétique: A

## Autres caractéristiques

- Facteur de puissance: 0,7
- Quantité de mercure: = 2,0 mg
- Intensité: 120 mA

## Caractéristiques de l'éclairage

- Effet lumineux / finition: blanc chaud
- Température de couleur: 2 700 K
- Couleur: blanc chaud
- Rendement lumineux: 1 220 lumen
- Angle du faisceau: S.O.
- Temps de chauffe: 1 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: 30 000

## Dimensions

- Dimensions de l'ampoule (diamètre): 69 mm
- Dimensions de l'ampoule (hauteur): 125 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\*\*

871016339470110

# Points forts

## Lumière intense

Luminosité élevée

## Allumage instantané, éclairage puissant

Allumage instantané, éclairage puissant

## 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.



Date de publication  
2014-09-12

Version: 2.0.0

12 NC: 9296 896 18303  
EAN: 87 10163 39470 1

© 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.