



Ampoule spirale à économie d'énergie

- 8 W (45 W)
- E27
- Blanc chaud
- Intensité invariable

8718291216995

## Dépensez peu, économisez beaucoup

La qualité Philips à prix abordable

Cette ampoule de la gamme Philips Economy offre un excellent rapport qualité/prix si vous recherchez une ampoule à économie d'énergie de base et compacte. Conçue pour durer 6 ans, elle vous permettra de réduire votre consommation d'énergie, jusqu'à 80 % d'énergie, et votre facture.

### Avantages

Économisez de l'énergie et de l'argent

- Jusqu'à 80 % d'économie d'énergie
- Longue durée de vie, jusqu'à 6 ans

**PHILIPS**

## Fonctions

### Jusqu'à 80 % d'économie d'énergie



Cette ampoule, qui consomme jusqu'à 80 % d'énergie de moins que les sources lumineuses traditionnelles, vous permettra de réduire vos factures d'électricité en faisant un geste pour l'environnement.

### Longue durée de vie, jusqu'à 6 ans



Ces ampoules basse consommation Philips sont conçues pour durer 6 ans. Vous éviterez ainsi la corvée et les frais liés au remplacement fréquent de vos ampoules tout en économisant de l'énergie au fil des ans.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Caractéristiques de l'ampoule

Forme	spirale
Culot	E27
Tension	220-240 volt
Intensité variable	Non

### Consommation électrique

Puissance consommée	8 W
Puissance équivalente	45 W
Label d'efficacité énergétique	A
Consommation électrique pour 1 000 h	8 kWh

### Caractéristiques lumineuses

Usage	Lumière agréable
Puissance lumineuse	505 lumen
Angle de faisceau	sans objet dégradé
Intensité nominale du faisceau central	sans objet cd
Couleur	Blanc chaud
Température de couleur	2 700 K
Effet lumineux/ finition	Blanc chaud
Indice de rendu des couleurs (IRC)	81
Temps d'allumage	0,3 s
Temps de chauffe à 60 %	5-40 secondes

### Durée de vie

Durée de vie de la lampe	6 000 heure(s)
Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour)	6 an(s)
Nombre de cycles d'allumage	6 000
Facteur de conservation du flux lumineux	0,7

### Dimensions de l'ampoule

Hauteur	86 millimètre
Largeur	47 millimètre

### Autres caractéristiques

Teneur en mercure	<= 2,0 mg
Facteur de puissance	0,6
Ampérage de la lampe	60 mA

### Valeurs nominales

Puissance nominale	8,0 W
Flux lumineux nominal	505 lm
Durée de vie nominale	6 000 heure(s)
Angle de faisceau nominal	sans objet dégradé

\* 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 confierez 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.



Les données sont sujettes à changement  
2017, avril 5  
Version: 3.0.0  
EAN: 8718291216995

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

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