



Philips Circular
Ampoule circulaire à
économie d'énergie

24 W (118 W)

E27
Blanc chaud
Intensité invariable

8711500315274



Ampoule circulaire haute efficacité

Excellente diffusion de la lumière

Les ampoules circulaires à économie d'énergie Philips s'adaptent à des applications spéciales grâce à leur forme particulière. Leur faible hauteur convient aux espaces peu profonds tout en offrant un éclairage supplémentaire. Elles vous permettront de réduire votre consommation d'énergie, jusqu'à 80 %, et votre facture.

Économisez de l'énergie et de l'argent

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

PHILIPS

Ampoule circulaire à économie d'énergie
24 W (118 W) E27, Blanc chaud, Intensité invariable

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Technologie: Lampe fluocompacte (CFLi)
- Forme de la lampe: Ampoule circulaire non directionnelle
- Culot: E27
- Tension: 220-240 volt
- Intensité réglable: Non

Consommation électrique

- Puissance consommée: 24 W
- Puissance équivalente: 118 W
- Label d'efficacité énergétique: A
- Consommation électrique pour 1 000 h: 24 kWh

Caractéristiques lumineuses

- Usage: Lumière agréable, Application spéciale
- Flux lumineux nominal: 1700 lumen
- Angle de faisceau: sans objet degré
- Intensité nominale du faisceau central: sans objet cd
- Couleur: Blanc chaud
- Température de couleur: 2700 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: 6000 heure(s)
- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 6 an(s)
- Nombre de cycles d'allumage: 6000
- Facteur de conservation du flux lumineux: 0,7

Dimensions de l'ampoule

- Diamètre: 76 millimètre
- Hauteur: 227 millimètre
- Largeur: 76 millimètre

Autres caractéristiques

- Teneur en mercure: <= 5,0 mg
- Facteur de puissance: 0,6
- Ampérage de la lampe: 190 mA

Valeurs nominales

- Puissance nominale: 24 W
- Flux lumineux nominal: 1700 lumen
- Durée de vie nominale: 6000 heure(s)
- Angle de faisceau nominal: sans objet degré

8711500315274

Points forts

Jusqu'à 80 % d'économies 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.



Date de publication
2018-05-17

Version: 3.0.0

12 NC: 9296 891 87101
EAN: 87 11500 31527 4

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

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

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.