



Philips Softone Globe
Globe à économie
d'énergie

9 W

Blanc chaud
Culot E27

871150083012845

Éclairage décoratif doux

Ampoule en forme de globe complétant votre luminaire

La conception sphérique élégante est associée à une lumière douce et chaude très relaxante. Détendez-vous : vous savez que vous allez économiser de l'argent pendant les 10 prochaines années grâce à cette ampoule à économie d'énergie.

Lumière douce et chaude

- Lumière agréable pour les yeux venant d'une ampoule élégante

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

Caractéristiques

Style de luminaire

- Styliser: G93
- Culot: E27
- Tension: 220-240 V
- Intensité variable: Non

Valeurs nominales

- Puissance nominale: 9 W
- Flux lumineux nominal: 410 lm
- Angle nominal du faisceau lumineux: S.O.
- Durée de vie nominale: 10 000 heure(s)

Consommation électrique

- Puissance: 9
- Puissance en watt équivalente: 38
- Classe énergétique: A

Autres caractéristiques

- Facteur de puissance: 0,6
- Quantité de mercure: = 2,0 mg
- Intensité: 68 mA

Caractéristiques de l'éclairage

- Effet lumineux / finition: blanc chaud
- Température de couleur: 2 700 K
- Couleur: blanc chaud
- Rendement lumineux: 410 lumen
- Angle du faisceau: S.O.
- Temps de chauffe: 0,3 s
- Temps de chauffe pour une luminosité à 60 %: 10-100 s

Solidité

- Facteur de maintien des lumens: 0,65 %
- Nombre de cycles d'allumage/extinction: 30 000

Dimensions

- Dimensions de l'ampoule (diamètre): 93 mm
- Dimensions de l'ampoule (hauteur): 151 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**

Points forts

Lumière douce et chaude

Lumière agréable pour les yeux venant d'une ampoule élégante

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
2014-09-17

Version: 1.0.0

12 NC: 9297 511 34581
EAN: 87 11500 83012 8

© 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

* 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.