

PHILIPS

Ampoule à économie
d'énergie tube

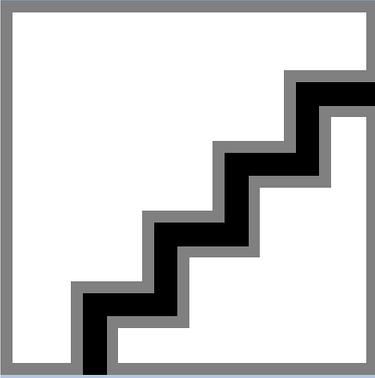
Economy

23 W (100 W)

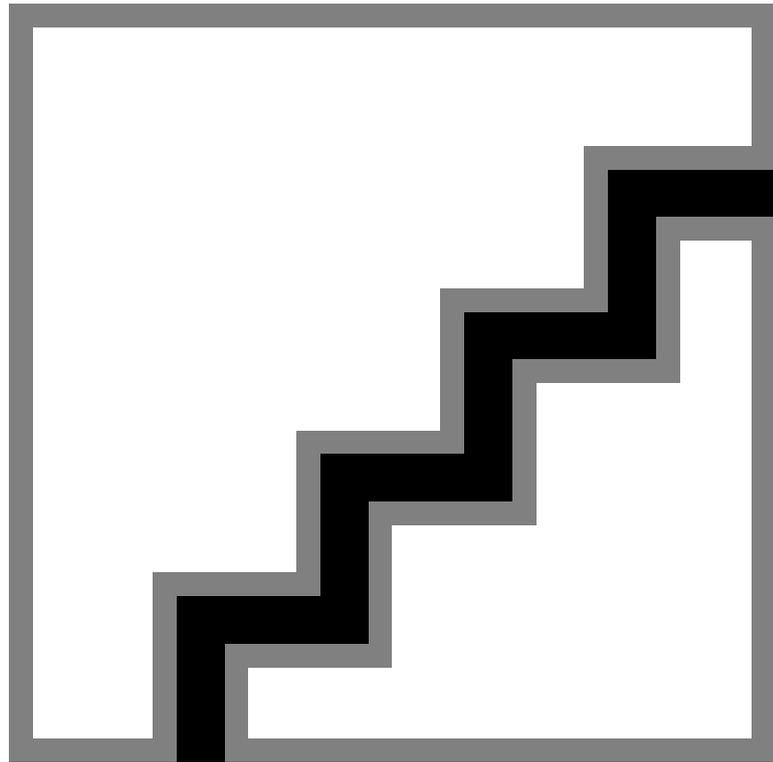
E27

Lumière du jour froide

Intensité invariable



8718291216810



Dépensez peu, économisez beaucoup

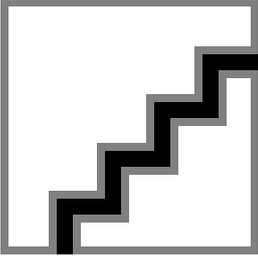
Si vous recherchez une ampoule à économie d'énergie compacte de base, ce modèle de la gamme Philips Economy offre le meilleur rapport qualité/prix. Conçue pour durer 6 ans, cette ampoule vous permettra de réduire votre consommation d'énergie, jusqu'à 80 %, et votre facture.

Économisez de l'énergie et de l'argent

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

Points forts

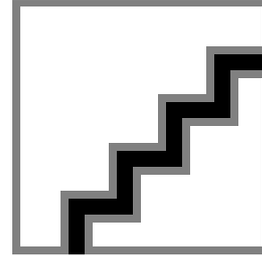
Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie



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.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Forme de la lampe: Ampoule tube non directionnelle
- Prise: E27
- Technologie: Lampe fluocompacte (CFLi)
- Intensité réglable: Non

Dimensions de l'ampoule

- Diamètre: 48 mm
- Hauteur: 157 mm
- Largeur: 48 mm

Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 6 an(s)
- Facteur de maintenance du flux lumineux: 0.7
- Nombre de cycles d'allumage: 6 000
- Durée de vie nominale: 6 000

Caractéristiques lumineuses

- Usage: De la lumière, simplement, Lumière agréable, Une plus grande luminosité
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 6500 K
- Catégorie de couleur de lumière: Lumière du jour froide
- Flux lumineux nominal: 1390 lm
- Temps d'allumage: 0.3 s
- Temps de chauffe à 60 %: 5-40 secondes s
- Température de couleur corrélée (nom.): 6500 K
- Flux lumineux: 1 390 lm
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 61 lm/W

Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 160 mA

Puissance système

- Facteur de puissance (fraction): 0.6

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.6
- Tension: 220-240 V
- Puissance équivalente: 100 W
- Consommation électrique: 23,0 W
- Consommation d'énergie kWh/
1 000 h: 23

Valeurs nominales

- Durée de vie nominale: 6 000
- Flux lumineux nominal: 1390 lm
- Intensité maximale nominale: not
applicable cd
- Puissance nominale: 23 W

Spécificités techniques

- Coordonnée de chromaticité Y: 337
- Coordonnée de chromaticité X: 313
- Fréquence linéaire: 50 or 60
- Variation de l'intensité lumineuse:
Non
- Culot: E27



Date de publication:
2025-06-18
Version: 0.800

© 2025 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com