

# PHILIPS

Ampoule à économie d'énergie spirale

Tornado

23 W (110 W)

Culot B22

Blanc chaud



## Luminosité extraordinaire et couleurs vives

Les ampoules à économie d'énergie de la gamme Philips Tornado produisent une luminosité extraordinaire qui avive les couleurs. De forme compacte, cette ampoule à économie d'énergie spirale s'adapte quasiment partout et vous permet de réduire vos dépenses puisqu'elle est conçue pour durer 10 ans.

### **Lumière vive offrant des performances optimales**

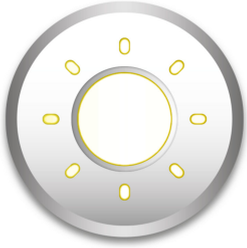
- Luminosité et efficacité exceptionnelles

### **Économisez de l'énergie et de l'argent**

- Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie
- Longue durée de vie, jusqu'à 10 ans

# Points forts

## Luminosité exceptionnelle



Qui dit luminosité accrue dit généralement plus grande consommation d'énergie. Cependant, les ampoules à économie d'énergie Philips vous permettent de bénéficier d'une lumière éclatante et stimulante tout en réduisant votre consommation d'énergie et votre facture. Ces ampoules conviennent parfaitement à

un éclairage localisé dans un bureau ou tout autre pièce nécessitant un éclairage supplémentaire.

## 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 10 ans



Ces ampoules basse consommation Philips sont conçues pour durer 10 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

- Intensité réglable: Non
- Forme de la lampe: Ampoule spirale non directionnelle
- Prise: B22
- Technologie: Lampe fluocompacte (CFLi)

## Dimensions de l'ampoule

- Diamètre: 60 mm
- Hauteur: 114 mm
- Largeur: 60 mm

## Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 10 a
- Facteur de maintenance du flux lumineux: 0.65
- Durée de vie nominale: 10 000 h
- Nombre de cycles d'allumage: 10 000

## Caractéristiques lumineuses

- Usage: Lumière agréable, Une plus grande luminosité
- Angle d'ouverture du faisceau: not applicable degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 81
- Température de couleur: 2700 K
- Catégorie de couleur de lumière: Blanc chaud
- Flux lumineux nominal: 1570 lm
- Temps d'allumage: 0.3 s
- Temps de chauffe à 60 %: 5-40 secondes

## Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 170 mA

## Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.6
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 23 W
- Puissance équivalente: 110 W
- Label d'efficacité énergétique (EEL): A

### Valeurs nominales

- Angle nominal d'ouverture du faisceau: not applicable degré(s)
- Durée de vie nominale: 10 000 h
- Flux lumineux nominal: 1570 lm
- Intensité maximale nominale: not applicable cd
- Puissance nominale: 23 W

### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8727900929720
- Poids net: 0,077 kg
- Poids brut: 0,100 kg
- Hauteur: 12,000 cm
- Longueur: 6,700 cm
- Largeur: 14,000 cm
- Numéro de matériaux (12NC): 929689124901



Date de publication:  
2023-11-08  
Version: 0.435

© 2023 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.