

Philips Energy Saver

Spot à économie d'énergie

- 8 W (32 W)
- Culot GX53
- Blanc chaud

8727900850871



Ampoule directionnelle à économie d'énergie

Lumière haute qualité

Cette ampoule à économie d'énergie Philips va faire baisser votre facture d'électricité. La durée de vie exceptionnelle de ce spot basse consommation est une excellente alternative aux ampoules halogènes ou à incandescence.

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.

Consommation électrique

Puissance consommée	8 W
Puissance équivalente	32 W
Label d'efficacité énergétique	B
Consommation électrique pour 1 000 h	8 kWh

Caractéristiques lumineuses

Puissance lumineuse	310 lumen
Angle de faisceau	sans objet degré
Intensité nominale du faisceau central	99 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	0,2 s
Temps de chauffe à 60 %	10-100 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	28 millimètre
Largeur	75 millimètre

Autres caractéristiques

Teneur en mercure	<= 2,0 mg
Facteur de puissance	0,6
Ampérage de la lampe	65 mA

Valeurs nominales

Puissance nominale	8,0 W
Flux lumineux nominal	310 lm
Durée de vie nominale	6 000 heure(s)
Angle de faisceau nominal	sans objet degré

Caractéristiques de l'ampoule

Forme	Spot
Culot	GX53
Tension	220-240 volt
Intensité réglable	Non

* 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
2016, mai 29

Version: 2.0.0
EAN: 8727900850871

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com