



Ampoule

- 4 W (40 W)
- E27
- Blanc chaud
- Intensité invariable

8718696682357

Conçu pour être vu

Esthétique éteint comme allumé

Les formes familières qui nous plaisent tant. La consommation d'énergie de ces ampoules est inférieure de 80 % à celle ampoules classiques, grâce à une technologie de LED basse consommation de pointe, pour une durée de vie dix fois plus longue.

Avantages

Conçu pour un éclairage parfait

- Style rétro, technologie LED moderne
- Éclairage omnidirectionnel

Créez une atmosphère chaleureuse

- Retrouvez la lumière blanche et chaude des ampoules à incandescence (2 700 K)

Faites des économies d'énergie

- Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie

PHILIPS

LED

Fonctions

Lumière blanche chaude (2700K)

La lumière peut avoir différentes températures de couleur, exprimées au moyen d'une unité de mesure appelée kelvin (K). Les ampoules dont la température de couleur est basse émettent une lumière plus chaude que celles dont la température est élevée, qui génèrent une couleur froide, plus énergisante.

LED Classic (filament)

Les ampoules LED Classic utilisent une technologie basse consommation LED standard, mais les LED sont disposées de manière à simuler l'effet produit par les ampoules à incandescence. Enfin une ampoule de style rétro dotée d'une technologie de pointe.

Éclairage omnidirectionnel

Ce verre innovant permet une distribution omnidirectionnelle de la lumière, qui évite les ombres qui se forment habituellement en périphérie. Le résultat ? La diffusion partout d'une lumière blanche et chaude naturelle.

Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie



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 sur votre facture d'électricité et faites des économies dès maintenant.

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.

Caractéristiques de l'ampoule

Forme	Ampoule
Culot	E27
Intensité réglable	Non
Tension	220 - 240 V
Code de la forme de la lampe	A60

Temps d'allumage	< 0,5 s
Usage	Éclairage général

Durée de vie

Durée de vie de la lampe	15000 heure(s)
Nombre de cycles d'allumage	50000
Facteur de conservation du flux lumineux	0,7

Consommation électrique

Puissance consommée	4 W
Puissance équivalente	40 W

Autres caractéristiques

Teneur en mercure	0 mg
Groupe de risque de l'ampoule	RG0

Caractéristiques lumineuses

Couleur	Blanc chaud
Température de couleur	2700 K
Effet lumineux/ finition	Blanc chaud
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80



Les données sont sujettes à changement 2018, août 7

Version: 2.1.1
EAN:

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com