

Ampoule

- 11 W (75 W)
- B22
- Blanc chaud
- · Intensité invariable

8718696490921

Lumière blanche et chaude d'excellente qualité

Créez une ambiance chaleureuse et accueillante

Les ampoules LED Philips offrent une durée de vie exceptionnelle, permettent des économies d'énergie significatives et diffusent une superbe lumière blanche et chaude. Simples et élégantes, elles remplacent parfaitement les ampoules à incandescence mates.

Avantages

Optez pour un éclairage de haute qualité

 Retrouvez la lumière blanche et chaude des ampoules à incandescence

La lumière au-delà de l'éclairage

• Une LED simple pour une utilisation quotidienne

Optez pour une solution de remplacement simple

• Éclairage instantané, dès l'allumage

Optez pour une solution durable

- Ampoules à longue durée de vie : jusqu'à 15 ans
- Meilleur pour votre portefeuille et pour la planète



Fonctions

Lumière blanche et chaude des ampoules à incandescence



Cette ampoule a une température de couleur de 2 700 K, pour une ambiance chaleureuse et froide, parfaite pour les moments de détente. Cette lumière à 2 700 K est idéale pour l'éclairage domestique.

Une LED simple pour une utilisation quotidienne



L'ampoule LED Philips pour un usage quotidien est idéale pour vos besoins d'éclairage basiques. Elle offre la magnifique lumière et les performances fiables que vous attendez de la technologie LED, à un prix abordable.

Éclairage instantané



Aucune attente : les ampoules LED Philips atteignent un niveau maximal de luminosité dès qu'elles sont allumées. Appuyez simplement sur l'interrupteur, et votre pièce est parfaitement éclairée, sans temps de chauffe ni attente.

Durée de vie nominale moyenne de 15 000 heures



Grâce à une durée de vie pouvant atteindre 15 000 heures, vous n'aurez plus à remplacer fréquemment vos ampoules et vous profiterez d'une solution d'éclairage optimale pour plus de 15 ans.

Jusqu'à 80 % d'économie d'énergie



La technologie LED permet d'économiser jusqu'à 80 % d'énergie par rapport à une ampoule classique. Vite rentabilisée, elle vous fera économiser de l'argent année après année, tout en contribuant à la protection de l'environnement.

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	B22
Intensité réglable	Non
Tension	220 - 240 V
Puissance	11 W
consommée	
Puissance équivalente	75 W

Consommation électrique

Label d'efficacité	A+
énergétique	
Consommation élec-	11 kWh
trique pour 1 000 h	

Caractéristiques lumineuses

Puissance lumineuse	1055 lumen
Angle du faisceau	200 degré
Couleur	Blanc chaud
Température de	2700 K
couleur	
Effet lumineux/finition	Blanc chaud
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Temps d'allumage	< 0,5 s

Temps de chauffe à 60 %	Lumière totale instantanée
Usage	Lumière agréable
EyeComfort	Confort oculaire
Durée de vie	
Durée de vie de la lampe	15000 heure(s)
Nombre de cycles d'allumage	50000
Facteur de conserva- tion du flux lumineux	0,7
Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour)	15 an(s)
S	

Dimensions de l'ampoule

Hauteur	108 millimètre
Largeur	60 millimètre

Autres caractéristiques

Teneur en mercure	0 mg
Facteur de puissance	0,5
Ampérage de la	95 mA
lampe	

Groupe de risque de l'ampoule

RG1

Valeurs nominales

Puissance nominale Flux lumineux nominal

11 W 1055 lumen Durée de vie nominale Angle de faisceau nominal

15000 heure(s)

200 degré



Les données sont sujettes à changement 2018, février 9

Version: 7.1.1 EAN: 8718696490921 © 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.