



A-Shape LED

6A19/LED/827/FR/P/ND 4/2FB

Philips A-shape Dimmable LED lamps are the smart LED alternative to standard incandescents. The unique lamp design provides omi-directional light with excellent dimming performance.

Données du produit

Renseignements généraux

Culot	E26 [Single Contact Medium Screw]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	11000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Type technique	6-40W

Données techniques sur l'éclairage

Code de couleur	827 [TCP de 2 700 K]
Flux lumineux (nom.)	450 lm
Désignation de couleur	Warm White (WW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	75,00 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité

Fréquence d'entrée	60 Hz
Power (Rated) (Nom)	6 W
Courant de la lampe (nom.)	110 mA
Équivalent de puissance	40 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s

Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0,5 s
--	-------

Facteur de puissance (nom.)	0,5
Tension (nom.)	120 V

Température

T boîtier maximum (nom.)	75 °C
--------------------------	-------

Commandes et gradation

Intensité variable	No
--------------------	----

Mécanique et boîtier

Fini de l'ampoule	Dépoli
-------------------	--------

Approbation et utilisation

Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	Not applicable
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	6 kWh

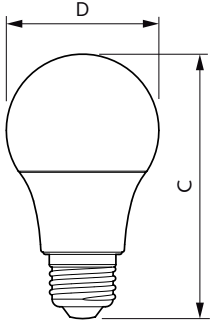
Données de produit

Nom du produit de la commande	6A19/LED/827/FR/P/ND 4/2FB
EAN/CUP – Produit	50046677460674
Code de commande	460675
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	4

A-Shape LED

Matériau SAP	929002311115
Poids net (pièce)	0,060 kg

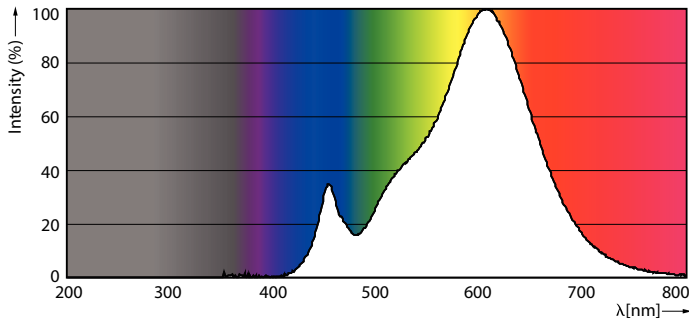
Schéma dimensionnel



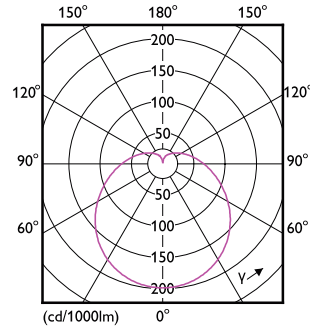
Bulb A60 120V 6-40W 450lm 2700K E26 ND

Product	D	C
6A19/LED/827/FR/P/ND 4/2FB	60 mm	104 mm

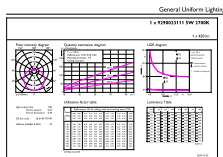
Données photométriques



LEDbulb 6W E26 A9 827 FR



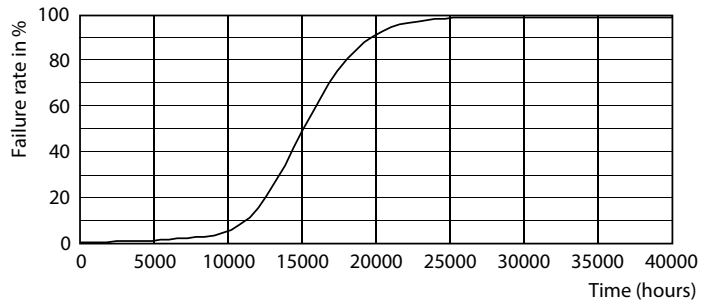
LEDbulb E26 A9 FR



LEDbulb 6W E26 A9 827 FR

A-Shape LED

Durée de vie



15K LED

15K LMP

