



# MAZDA LED bulbs and candles

## Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	B22 [ B22]
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	15000X

  

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [ CCT de 2700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	180 °
Flux lumineux (nom.)	806 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	806 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	89,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

  

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	9 W
Courant lampe (nom.)	70 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.51

Tension (nom.)	220-240 V
----------------	-----------

  

Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	100 °C

  

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non

  

Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh

  

Données logistiques	
Code de produit complet	313918816296901
Désignation Produit	MZD LED 60W A60 B22 827 FR ND 1CT/6
Code barre produit (EAN)	3139188162969
Code de commande	16296901
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001913532
Poids net (pièce)	68,000 g