



# MAZDA LED bulbs and candles

## Données du produit

### Caractéristiques générales

Culot	E27 [ E27]
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	15000X

### Photométries et Colorimétries

Code couleur	840 [ CCT de 4000 K (841)]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	200 °
Flux lumineux (nom.)	1055 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1055 lm
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
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)	10 W
Courant lampe (nom.)	80 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.)	80 °C
---------------------------------------	-------

### Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

### Normes et recommandations

Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	10 kWh

### Données logistiques

Code de produit complet	313918816151101
Désignation Produit	MZD LED 75W A60 E27 840 FR ND 1CT/6 G3
Code barre produit (EAN)	3139188161511
Code de commande	16151101
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001365632
Poids net (pièce)	34.000 g