



Ampoules et bougies LED MAZDA

MZD LED 60W A60 B22 827 FR ND 1CT/6

Avec la gamme d'ampoules LED MAZDA, vous pouvez créer exactement la bonne ambiance

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	B22 [B22]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	30000X
Type technique	8-60W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2 700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	180 °
Flux lumineux (nom.)	806 lm
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	100,00 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)	8 W

Courant lampe (nom.)	70 mA
Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,4 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.4 s
Facteur de puissance (nom.)	0.55
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	85 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Dépoli
Forme de l'ampoule	A60 [A 60mm]

Normes et recommandations	
Classe énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh

Ampoules et bougies LED MAZDA

Données logistiques

Code de produit complet	871016354065800
Nom du produit de la commande	MZD LED 60W A60 B22 827 FR ND 1CT/6
Code barre produit	8710163540658
Code de commande	54065800

Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929002310232
Poids net (pièce)	10,000 g

