



Spots LED MAZDA

MZD LED 50W GU10 840 36D ND 1CT/10

Créez un éclairage d'accentuation chaud ou froid avec notre gamme de spots LED pour mettre en valeur votre décoration intérieure ou des détails architecturaux

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	GU10 [GU10]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	30000X

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [CCT de 4 000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	440 lm
Intensité lumineuse (nom.)	750 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	93,00 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 %
Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	440 lm

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4,7 W
Courant lampe (nom.)	38 mA
Puissance équivalente	50 W

Heure de démarrage (nom.)	0,4 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.4 s
Facteur de puissance (nom.)	0.53
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	75 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Dépoli
Forme de l'ampoule	PAR16 [PAR 2 inch]

Normes et recommandations	
Classe énergétique	E
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh

Données logistiques	
Code de produit complet	871016354147100
Nom du produit de la commande	MZD LED 50W GU10 840 36D ND 1CT/10

Spots LED MAZDA

Code barre produit	8710163541471
Code de commande	54147100
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10

SAP - Matériaux	929003038332
Poids net (pièce)	34,000 g

