



ODELEC-NOLLET

DIC. 50MM GU5,3 50W EXN 36

Électricité > Éclairage > Source > Lampe halogène > DIC. 50MM GU5,3 50W EXN 36

<https://odelec-nollet.fr/aric-lampe-halogene-o50-12v-gu5-3-dichroïque-fermee-100221452.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI2777

Lampe halogène Ø50 - 12V GU5,3 - dichroïque fermée



Description

Lampe halogène Ø50 - 12V GU5,3 - dichroïque fermée

Description

Lampe halogène Ø50 - 12V GU5,3 - dichroïque fermée

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070027775	
Référence fabricant	2777	
Caractéristiques produit	tension de lampe (V)	12
	angle de rayonnement (°)	36
	longueur totale (mm)	46,00
	puissance de la source lumineuse (W)	50,00
	diamètre (mm)	51,00
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	53,00
	intensité lumineuse (cd)	1450
	température de couleur (K)	2950
	durée de vie nominale moyenne (h)	3000
	classe d'efficacité énergétique	B
	Culot	GU5,3
	Type de source	Halogène TBT
	Douille / Culot	GU5,3
	Puissance	50 W
	Puissance absorbée	50 W
	Matières / Coloris	réflecteur dichroïque fermé
	Tension / Fréquence	12 V - AC/DC
	Intensité	4200 mA
	Facteur de puissance	1,00
	Variation	OUI
	Flux lumineux	680 lm
	Faisceau	36 °
	Température de couleur	2950 K
	IRC / Ra	100
	Classe énergétique	classe B
	EEl	0.94
	Température d'utilisation	/ +25 °C
	Durée de vie moyenne	3000 h
	Nbre de on/off	50000
	Compatible minuterie	OUI
	Compatible détection	OUI
	Poids net	30.5 gr
	Mercurie	0 mg
Autres commentaires	Flux résiduel en fin de vie nominale : 75%.	
Document(s)		
• Fiche		
• Télécharger la fiche avec prix		
Ean13	3170070027775	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108003533	



