



ODELEC-NOLLET

LPE 6 LED BLC CH 1W 12V G4

Électricité > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > LPE 6 LED BLC CH 1W 12V G4

<https://odelec-nollet.fr/eric-lampe-g4-12v-led-1w-3000k-110-lumens-classe-energetique-a-20000h-100221958.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI2585

Lampe G4 12V LED 1W 3000K 110 lumens, classe énergétique A++, 20000H



Description

Lampe G4 12V LED 1W 3000K 110 lumens, classe énergétique A++, 20000H

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	ARIC
Ean13	3170070025856
Référence fabricant	2585
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh) 2,00
	tension nominale (Un) (V) 12
	diamètre (mm) 23,00
	longueur (mm) 35,00
	durée de vie nominale moyenne (h) 20000
	Culot G4
	type de tension AC/DC
	indice de rendu des couleurs CRI 80-89
	classe d'efficacité énergétique A++
	Type de source 6 - LED SMD 5050
	Douille / Culot G4
	Puissance 1 W
	Puissance absorbée 1.4 W
	Matières / Coloris PCB blanc
	Tension / Fréquence 12 V - AC/DC
	Intensité 180 mA
	Facteur de puissance 0,62
	Flux lumineux total 110 lm
Caractéristiques produit	Faisceau 120 °
	Température de couleur 3000 K
	IRC / Ra 80 - 84
	Equivalence de lampe 12 W
	Classe énergétique classe A++
	Efficacité lumineuse 110 lm/W
	Température d'utilisation -20 °C / +50 °C
	Durée de vie moyenne 20000 h
	Nbre de on/off 20000
	Vitesse d'allumage (en sec) 0,5
	Compatible minuterie OUI
	Compatible détection OUI
	Poids net 0.9 gr
	Mercurie 0 mg
	Autres commentaires Cette lampe n'est pas compatible avec tous les transformateurs électroniques pour lampes halogènes. Utiliser un transformateur 230V/12V AC/DC pour lampes LED.
	DEEE 0,1 EUR
	Document(s)
	<ul style="list-style-type: none">• Cmc• Fiche• Télécharger la fiche avec prix
Ean13	3170070025856
Fournisseur	ARIC
Référence Odelec-Nollet	108002770



