



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	A++
Culot	G4
Diamètre	15
Fabricant	GIRARD SUDRON
Gradable	Non
Intensité	0.20
packing hauteur	11.5
packing longueur	19
packing qte	10
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	330
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Flux	230
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	44
packing largeur	9
packing poids	0.22
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	2.5
Température de couleur	3000
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 2.5w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 25000H
Flux : 230Lm
Puissance : 2.5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 12v

