



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A
Culot	E27
Diamètre	200
Équivalence	30
Flux	300
Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui
Longueur totale	285
packing largeur	44
packing poids	4.2
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	6
Température de couleur	2000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	25000
Fabricant	GIRARD SUDRON
Forme	Globe
Garantie fabricant (année)	2
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
packing hauteur	33.5
packing longueur	63.5
packing qte	6
Poids	0.535
Teinte du verre	Ambrée
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Globe de finition Ambrée d'une puissance de 6w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 25000H
 Flux : 300Lm
 Puissance : 6w
 Température de couleur : 2000°K
 Tension d'entrée : 220-240v

