



E27 Globe 80 LED Clair 4W 2200K Loops Girard
Sudron



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	G	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E27	Cycle allumage	15000
Diamètre	80	Durée de vie	25000
Equivalence	24	Fabricant	GIRARD SUDRON
Flux	240	Garantie fabricant (année)	2
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Intensité	0.019	Longueur totale	120
packing hauteur	14.2	packing largeur	17.7
packing longueur	43	packing poids	0.9
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.12	Puissance	4
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2200
Tension d'entrée	220-240		

Description

Cette ampoule possède un joli filament LED torsadé de 4W. C'est un globe de 120mm de hauteur pour 80mm de diamètre muni d'un culot de gros format à visser E27. La température de couleur est chaude, équivalent à du 2200k pour une intensité lumineuse de 240 lumens. Vous pouvez faire varier sa lumière selon les moments et les besoins de la journée et cette ampoule est très économique grâce à sa classe énergétique A+ et sa longue durée de vie de 25000h.

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque GIRARD SUDRON.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre aide : [cliquez ici](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000h

Tous droits réservés. Pour plus d'informations, cliquez sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Flux : 240Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2200K
Tension d'entrée : 220-240v