



E27 Ampoule led standard Dépolie LED 10W 2700K
1470lm Girard Sudron



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	70
Durée de vie	30000	Equivalence	100
Fabricant	GIRARD SUDRON	Flux	1470
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.086
Longueur totale	118	packing hauteur	13
packing largeur	7.2	packing longueur	7.2
packing poids	0.035	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.035
Puissance	10	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 10w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 1470Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 2700°K
Tension d'entrée : 220-240v