

G9 Capsule LED PFM Claire 4,2w = 40w 827 2700K
220-240v LEDVANCE



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G9
Cycle allumage	100000	Diamètre	18
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	111
Eprel	1856544	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.40
Flux	470	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.036	Longueur totale	49
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.7	packing largeur	12.2
packing longueur	15	packing poids	0.26
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.008	Puissance	4.2
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G9 de finition Claire d'une puissance de 4.2w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 4.2w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

