



G9 Capsule LED PFM Claire 2,6w = 30w 827 2700K
220-240v LEDVANCE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	1856555
Fabricant	LEDVANCE
Flux	320
Indice de protection	20
Intensité	0.025
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.7
packing longueur	15
packing qte	20
Poids	0.005
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	3
Culot	G9
Diamètre	14
Efficacité lumineuse	123
Equivalence	30
Facteur de puissance	0.40
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	43
Normes - Homologations	CE
packing largeur	12.2
packing poids	0.2
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	2.6
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G9 de finition Claire d'une puissance de 2.6w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 320Lm
Puissance : 2.6w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

