



G9 CorePro Capsule LED G9 3,7w = 40W 827 220-240v philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Angle	320	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	4	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G9	Cycle allumage	50000
Diamètre	16	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	127	Epel	1932584
Equivalence	40	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.5	Flux	470
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.032
Longueur totale	52	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	12	packing largeur	9.5
packing longueur	12	packing poids	0.33
packing qte	12	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.009	Puissance	3.7
Série	301	Teinte du verre	Dépolie
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 Dépolie d'une puissance de 3.7w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 3.7w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v