



G9 CorePro LEDcapsule 3,2w = 40w 827 COB
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G9	Cycle allumage	8000
Diamètre	15	Durée de vie	15000
Equivalence	40	Fabricant	PHILIPS
Flux	400	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	52
packing hauteur	12	packing largeur	9.3
packing longueur	12.2	packing poids	0.19
packing qte	12	Poids	0.012
Puissance	3.2	Série	303
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot G9 d'une puissance de 3.2w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H

Flux : 400Lm

Puissance : 3.2w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v