

Photo non contractuelle



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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Culot	G9
Diamètre	15
Equivalence	40
Flux	400
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	12
packing longueur	12.2
packing qte	12
Puissance	3.2
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	8000
Durée de vie	15000
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur totale	52
packing largeur	9.3
packing poids	0.19
Poids	0.012
Série	303
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