



G9 CorePro Capsule LED 3,7w = 40W 830
220-240v Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	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
Eprel	1932581	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	3000
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:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 3.7w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

