



## G9 CorePro Capsule LED 4w = 40W 827 Gradable 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	18
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	120
Eprel	1932585	Equivalence	40
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.5
Flux	480	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.024	Longueur totale	59
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	12
packing largeur	9.5	packing longueur	12
packing poids	0.36	packing qte	12
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.011
Puissance	4	Série	301
Teinte du verre	Dépolie	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot G9 de finition Dépolie d'une puissance de 4w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 15000H  
Flux : 480Lm  
Puissance : 4w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

