



G9 CorePro Capsule LED 4w = 40W 827 Gradable
220-240v Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Eprel	1932585
Fabricant	PHILIPS
Flux	480
Indice de protection	20
Intensité	0.024
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	9.5
packing poids	0.36
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	4
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	4
Culot	G9
Diamètre	18
Efficacité lumineuse	120
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	59
packing hauteur	12
packing longueur	12
packing qte	12
Poids	0.011
Série	301
Température de couleur	2700
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 - Email: info@francelampes.com

29/01/2026

