



G24Q-3 CorePro PLC LED 9w = 26w 840 4000K 4P
HF 220-240v Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Alimentation	Secteur français
Angle	120	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	10	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G24q-3	Cycle allumage	200000
Diamètre	34	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	115	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	1100
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.052
Longueur totale	164	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	21.4
packing largeur	9.1	packing longueur	18.2
packing poids	1.32	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.108
Puissance	9.5	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G24q-3 de finition Opale d'une puissance de 9.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 1100Lm

Puissance : 9.5w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

21/05/2026

