

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
Alimentation	Ballast Electronique
Angle	120
Consommation d'énergie	10
Culot	G24q-3
Diamètre	34
Efficacité lumineuse	115
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	164
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9.1
packing poids	1.32
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	9.5
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS
Flux	1100
Indice de protection	20
Intensité	0.052
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	21.4
packing longueur	18.2
packing qte	10
Poids	0.108
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

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

05/02/2026

