



G24Q1 CorePro LED PLC 5,5w = 13w 840 4P
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	6	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G24q-1	Cycle allumage	200000
Diamètre	34	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	120	Equivalence	13
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	660	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.03	Longueur totale	144
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	18.4	packing largeur	7.9
packing longueur	16	packing poids	1.185
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.1	Puissance	5.5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_secteur
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G24q-1 de finition Opale d'une puissance de 5.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 30000H
Flux : 660Lm
Puissance : 5.5w
Température de couleur : 4000K

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

25/06/2026

Tension d'entrée : 220-240v