



G24Q1 CorePro LED PLC 5,5w = 13w 830 4P  
220-240v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Équivalence	13
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	144
Normes - Homologations	CE
packing largeur	7.9
packing poids	1.185
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	5.5
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	6
Culot	G24q-1
Diamètre	34
Efficacité lumineuse	109
Fabricant	PHILIPS
Flux	600
Indice de protection	20
Intensité	0.03
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	18.4
packing longueur	16
packing qte	10
Poids	0.1
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
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 : 600Lm  
Puissance : 5.5w  
Température de couleur : 3000K  
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)

05/02/2026

