



G23 LED 5W 3000K /830 520lm 220-240v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G23	Durée de vie	30000
Eprel	1820625	Equivalence	9
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	520	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	166	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	18.5
packing largeur	13	packing longueur	14.5
packing poids	1.9	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.05
Puissance	5	Série	286
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G23 de finition Opale d' une puissance de 5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 520Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v