

G13 CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 EM
220/240v Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Connectique	Tube led 1 ou 2 côtes
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	240
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	20
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G13
Cycle allumage	200000	Diamètre	26
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	110
Eprel	1827700	Equivalence	1x58
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2200	Gamme	Corepro
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1500	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	8.5
packing largeur	20.2	packing longueur	172
packing poids	4.2	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.22
Puissance	20	Série	459
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 20w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 2200Lm

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

Puissance : 20w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v