

G13 Tube led CorePro LEDtube 1200mm UO
21.5W 840 T8 (+STARTER) PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	240
Classe énergétique	E	Classement FL	A
Consommation d'énergie	21.5	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G13	Cycle allumage	20000
Diamètre	28	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	111	Equivalence	2x36
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2400	Gamme	Corepro
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1200	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	7.5
packing largeur	15.8	packing longueur	132.5
packing poids	2.9	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.22
Puissance	21.5	Série	418
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
text_information	txt_nrne		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 21.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 30000H

Flux : 2400Lm

Puissance : 21.5w

Température de couleur : 4000K

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

25/11/2024

Tension d'entrée : 220-240v

Vidéo de montage d'un tube led sur ballast ferromagnétique ICI