

Photo non contractuelle



G5 LED TUBE T5 7w = 14w 840 4000K 549 mm
220-240v



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Connectique	Tube led Standard
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Angle	190.00-190.00	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	7.	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G5	Cycle allumage	200000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	157	Eprel	2209889
Equivalence	14	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	1100
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549	Longueur totale	563
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.5	packing largeur	14
packing longueur	64.5	packing poids	1.14
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.075	Puissance	7
Série	552	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 G5 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 1100Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v