

G5 LED TUBE PFM T5 HF HE14 7w = 14w 840
Verre + Gaine anti-éclats

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Eprel	1317789
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1000
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	563
Normes - Homologations	IFS Food
packing largeur	15.5
packing poids	1.14
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	7
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	7
Culot	G5
Diamètre	18.5
Efficacité lumineuse	142
Equivalence	14
Facteur de puissance	0.80
Fréquence	25000/75000
Indice de protection	20
Longueur	549
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	9
packing longueur	62.5
packing qte	10
Poids	0.11
Série	029
Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

- Compatible avec de nombreux ballasts électroniques courants (voir aussi [liste de compatibilité](#))

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 50000H

Flux : 1000Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 4000K

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

