

Photo non contractuelle



G5 TUBE led PFM T5 HF HO49 26w = 49w 865
6500K Verre + Gaine anti-éclats



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	190
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	26
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	18.5
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	153
Eprel	1317797	Equivalence	49
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Flux	4000	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	1449	Longueur totale	1463
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9	packing largeur	15.5
packing longueur	152.5	packing poids	2.641
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.185	Puissance	26
Série	029	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 26w de marque LEDVANCE.

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 60000H

Flux : 4000Lm

Puissance : 26w

Température de couleur : 6500K

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

