

G5 LED TUBE PFM T5 AC HO49 840 G5 26w =  
49w 4000lm 220-240v Verre + Gaine anti-éclats



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Connectique	Tube led Standard
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Angle	190	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	26	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G5	Cycle allumage	200000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	153	Eprel	1408610,2209900
Equivalence	49	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	4000
Fréquence	50/60	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
Normes - Homologations	IFS Food	packing hauteur	8.5
packing largeur	14	packing longueur	154.5
packing poids	2.78	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.2
Puissance	26	Série	824
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 26w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 4000Lm

Puissance : 26w

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

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