

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

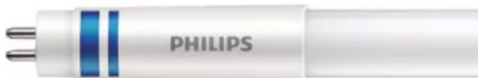


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Cycle allumage	200000
Durée de vie	60000
Eprel	1317797
Fabricant	LEDVANCE
Flux	4000
Indice de protection	20
Intensité	0.46
Longueur totale	1463
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	15.5
packing poids	2.641
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	26
Teinte du verre	Opale
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	26
Culot	G5
Diamètre	18.5
Efficacité lumineuse	153
Equivalence	49
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	1449
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9
packing longueur	152.5
packing qte	10
Poids	0.185
Série	029
Température de couleur	6500

Description

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

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 60000H
Flux : 4000Lm
Puissance : 26w

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

Température de couleur : 6500K