



G5 LED TUBE PFM T5 HF HE35 840 G5 18W 2800lm 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	60000
Équivalence	35
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	1449
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	15.5
packing poids	2.541
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	18
Teinte du verre	Opale
Type de tension d'entrée	DC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	18
Culot	G5
Diamètre	18.5
Efficacité lumineuse	155
Fabricant	LEDVANCE
Flux	2800
Indice de protection	20
Intensité	0.21
Longueur totale	1463
Normes - Homologations	IFS Food
packing hauteur	9
packing longueur	152.5
packing qte	10
Poids	0.175
Série	029
Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 18w de marque LEDVANCE.

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 60000H
Flux : 2800Lm
Puissance : 18w

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

Température de couleur : 4000K