

G5 TUBE led PFM T5 HF HO80 36w = 80w 840
4000k Verre + Gaine anti-éclats



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	60000
Eprel	1317807
Fabricant	LEDVANCE
Flux	5600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1463
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	15.5
packing poids	2.641
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	36
Teinte du verre	Opale
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	36
Culot	G5
Diamètre	18.5
Efficacité lumineuse	155
Equivalence	80
Facteur de puissance	0.90
Indice de protection	20
Longueur	1449
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9
packing longueur	152.5
packing qte	10
Poids	0.185
Série	029
Température de couleur	4000

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 36w de marque LEDVANCE.

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 60000H

Flux : 5600Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 4000K

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

