

G5 LED TUBE PFM T5 AC HO39 16w = 39w 830
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	16	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G5	Cycle allumage	100000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	135	Eprel	1408594
Equivalence	39	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	2160
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	849	Longueur totale	863
Normes - Homologations	IFS Food	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	8.5	packing largeur	14
packing longueur	94.5	packing poids	1.76
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.17	Puissance	16
Série	408	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000	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 16w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 2160Lm

Puissance : 16w

Température de couleur : 3000K

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

Tension d'entrée : 220-240v