

Photo non contractuelle



G5 LED TUBE T5 HF P 849 mm 11W 840 1700lm
4000K 190° IRC80



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	190
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	11
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	18.5
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	154
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.80
Flux	1700	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	849	Longueur totale	863
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	9	packing largeur	15.5
packing longueur	92.5	packing poids	1.567
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.106	Puissance	11
Série	552	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 11w de marque LEDVANCE.

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 60000H

Flux : 1700Lm

Puissance : 11w

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

Température de couleur : 4000K