



G5 LED TUBE T5 HF P 549 mm 7W 830 1000lm  
3000K 190° IRC80



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	60000
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1000
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9
packing longueur	62.5
packing qte	10
Poids	0.077
Série	552
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	7
Culot	G5
Diamètre	18.5
Efficacité lumineuse	142
Facteur de puissance	0.80
Fréquence	25000/75000
Indice de protection	20
Intensité	0.185
Longueur totale	563
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	15.5
packing poids	1.172
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	7
Teinte du verre	Opale

## Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique  
Durée de vie : 60000H  
Flux : 1000Lm  
Puissance : 7w  
Température de couleur : 3000K

- Compatible avec de nombreux ballasts électriques courants (voir aussi [compatibility list](#))

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

