

G5 LED TUBE T5 7w = 14w 830 3000K 549 mm  
220-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	190
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	142
Eprel	2209911	Equivalence	14
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Flux	1000	Fréquence	50/60
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.033
Longueur	549	Longueur totale	563
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.5	packing largeur	14
packing longueur	64.5	packing poids	1.105
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.075	Puissance	7
Série	552	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 7w de marque LEDVANCE.

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 1000Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 3000K

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

---

Tension d'entrée : 220-240v