

G5 LED TUBE T5 7w = 14w 865 6500K 549 mm
220-240v

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	7	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Culot	G5	Cycle allumage	200000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	157	Eprel	2209888
Equivalence	14	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	1100
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur	549
Longueur totale	563	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	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	6500
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 : 1100Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 6500K

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

28/05/2026

Tension d'entrée : 220-240v