

Photo non contractuelle



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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	190
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	18.5
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	142
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.80
Flux	1000	Fréquence	25000/75000
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.185
Longueur	549	Longueur totale	563
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	9	packing largeur	15.5
packing longueur	62.5	packing poids	1.172
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.077	Puissance	7
Série	552	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000		

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 électroniques courants (voir aussi [compatibility list](#))

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

