

G5 Tube LED T5 10w = 24w 840 549mm 220-240v
Ledvance

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	190
Classe énergétique	D	Classement FL	B
Consommation d'énergie	10	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G5	Cycle allumage	100000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	150	Eprel	1408592
Equivalence	24	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	1500
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.047	Longueur	549
Longueur totale	563	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	8
packing largeur	15.3	packing longueur	61.8
packing poids	1.177	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.078
Puissance	10	Série	081
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
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 10w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 1500Lm

Puissance : 10w

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

21/04/2025

Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v