

G5 LED TUBE T5 18w = 39w 840 4000K 849 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	18	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G5	Cycle allumage	200000
Diamètre	19	Durée de vie	50000
Efficacité lumineuse	155	Equivalence	39
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Flux	2800	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	849	Longueur totale	863
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	8.5
packing largeur	14	packing longueur	94.5
packing poids	1.64	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.116
Puissance	18	Série	552
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 18w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 2800Lm
Puissance : 18w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

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

28/05/2026

