

G13 TUBE led T8 EM SUP 5.1W 840 4000K  
220-240v ledvance

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Connectique	Tube led Standard
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	190
Classe énergétique	C	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G13
Cycle allumage	200000	Diamètre	26.7
Durée de vie	100000	Efficacité lumineuse	176
Eprel	2150920,2340243	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	900
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	450	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	9.5
packing largeur	18	packing longueur	58
packing poids	1.34	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.078
Puissance	5.1	Série	432
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 5.1w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 100000H

Flux : 900Lm

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

Puissance : 5.1w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v