

G13 TUBE led T8 EM SUP 14W 940 4000K  
220-240v ledvance

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	190
Consommation d'énergie	14
Culot	G13
Diamètre	26.7
Efficacité lumineuse	185
Fabricant	LEDVANCE
Flux	2600
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	17.5
packing poids	3.04
Plage de fonctionnement	-20 +50
Puissance	14
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	B
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	100000
Eprel	2150905
Facteur de puissance	0.90
Fréquence	50/60
Indice de protection	20
Intensité	0.064
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9.5
packing longueur	133.5
packing qte	10
Poids	0.208
Série	432
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_EM

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 14w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 100000H

Flux : 2600Lm

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 : 14w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v