



Photo non contractuelle

G10Q LED Circline T9 18,3w = 32w 830 220-240v  
Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
Angle	110	Classe énergétique	F
Consommation d'énergie	19	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G10Q	Cycle allumage	200000
Diamètre	300	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	109	Eprel	340167
Equivalence	32	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	2000
Forme	Circulaire	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.082	Longueur totale	300
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	34.5	packing largeur	32.9
packing longueur	39.7	packing poids	3.98
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.216	Puissance	18.3
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G10Q de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 18.3w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 30000H

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

Flux : 2000Lm  
Puissance : 18.3w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v