

G13 Tube MASTER LEDTube UE ROT T8 1200mm  
11.9w = 36W 840 2500lm PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
Angle	160	Classe énergétique	A
Consommation d'énergie	12	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G13	Cycle allumage	200000
Diamètre	28	Durée de vie	100000
Efficacité lumineuse	210	Equivalence	1x36w
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2500	Gamme	Master
Gradable	Non	Indice de protection	20
Intensité	0.063	Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	135	packing largeur	100
packing longueur	122.6	packing poids	340.08
packing qte	1080	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.23	Puissance	11.9
Série	431	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 11.9w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 100000H

Flux : 2500Lm

**Puissance : 11.9w**

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

10/01/2025

---

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