

## G9 LED PARATHOM 2,6w = 30w 840 OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	3.00
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G9
Cycle allumage	100000	Diamètre	15
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	123
Equivalence	30	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.40	Flux	320
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.023
Longueur totale	47	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	7.7
packing largeur	12.2	packing longueur	15
packing poids	0.203	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.006
Puissance	2.6	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G9 de finition Claire d'une puissance de 2.6w de marque OSRAM.

#### Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H  
Flux : 320Lm  
Puissance : 2.6w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v

#### Avantages produits

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

Bonne émission lumineuse  
Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures  
4 ans de garantie

#### Caractéristiques produit

Alternative LED aux lampes traditionnelles 230 V  
Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80; chromaticité constante

#### Domaines d'application

Éclairage d'accentuation et d'ambiance dans toute la maison  
Commerces, hôtels et restaurants  
Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés