



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Équivalence	28
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	40
Normes - Homologations	CE
packing largeur	12.2
packing poids	0.182
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	2.6
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	3
Culot	G4
Diamètre	14
Efficacité lumineuse	115
Fabricant	OSRAM
Flux	300
Indice de protection	20
Intensité	0.35
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.7
packing longueur	15
packing qte	20
Poids	0.004
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

## Description

Ampoule de technologie LED à culot G4 d'une puissance de 2.6w de marque OSRAM.

### Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H  
Flux : 300Lm  
Puissance : 2.6w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 12v

