



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	A
Culot	G10Q
Durée de vie	9000
Fabricant	OSRAM
Forme	Circulaire
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	43.6
packing longueur	45.2
packing qte	12
Puissance	40
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	29-400
Eprel	546417
Flux	3200
Gradable	Oui
Longueur totale	400
packing largeur	43.1
packing poids	5.865
Poids	0.045
Teinte du verre	Opale

## Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G10Q de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 40w de marque OSRAM.

### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique  
 Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG  
 Durée de vie : 9000H  
 Flux : 3200Lm  
 Puissance : 40w  
 Température de couleur : 4000K