

G10Q CIRCLINE 40w 4000K /840 Diamètre 409mm
OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Classe énergétique	G	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G10Q	Diamètre	29-400
Durée de vie	9000	Eprel	546417
Fabricant	OSRAM	Flux	3200
Forme	Circulaire	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	400
packing hauteur	43.6	packing largeur	43.1
packing longueur	45.2	packing poids	5.865
packing qte	12	Poids	0.045
Puissance	40	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

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