

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 | A | 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