

2GX13 CIRCLINE 55w 3000K /830 OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Electronique | Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | 2GX13 |
| Diamètre | 16-300 | Durée de vie | 12000 |
| Fabricant | OSRAM | Flux | 4200 |
| Forme | Circulaire | Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | >80 | Longueur totale | 300 |
| packing hauteur | 32.8 | packing largeur | 32 |
| packing longueur | 37.5 | packing poids | 2.787 |
| packing qte | 12 | Poids | 0.5 |
| Puissance | 55 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 3000 | | |

Description

Avantages produits

1. Extrêmement économique
1. Bonne qualité de la lumière
1. Excellent flux lumineux
1. Excellent éclairage uniforme sans ombres
1. Bonne durée de vie moyenne (avec ballast électronique OSRAM)

Domaines d'application

1. Bâtiments publics

- 1. Restaurants
- 1. Industrie
- 1. Commerces
- 1. Supermarchés et grands magasins
- 1. Hôtels

Caractéristiques produit

- 1. Bon indice de rendu des couleurs : 1B (Ra : 80 à 89)
- 1. Gradable (de 100...1 % avec ballast électronique QTl DALI/DIM)
- 1. Tube fluorescent circulaire à culot simple
- 1. Diamètre de tube : 16,0 mm

Technique / Accessoires

- 1. Uniquement pour un fonctionnement sur les alimentations électroniques