



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 | 23 |
| packing longueur | 45 |
| packing qte | 12 |
| Puissance | 22 |
| Température de couleur | 6500 |

| | |
|------------------------|----------------------|
| -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid |
| Diamètre | 29-210 |
| Eprel | 546413 |
| Flux | 1300 |
| Gradable | Oui |
| Longueur totale | 210 |
| packing largeur | 24 |
| packing poids | 2.5 |
| Poids | 0.19 |
| Teinte du verre | Opale |

Description

Avantages produits

1. Extrêmement économique
1. Bonne qualité de la lumière
1. Excellent flux lumineux
1. Excellent éclairage uniforme sans ombres

Domaines d'application

- 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. Bonne durée de vie moyenne
- 1. Tube fluorescent circulaire à culot simple
- 1. Gradable

Technique / Accessoires

- 1. Convient au fonctionnement avec des alimentations conventionnelle et électroniques