



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Culot | 2G11 |
| Durée de vie | 10000 |
| Flux | 4000 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 95 |
| Longueur totale | 535 |
| packing largeur | 10.3 |
| packing poids | 1.71 |
| Poids | 0.13 |
| Teinte du verre | Opale |

| | |
|------------------------|--------------|
| -Z4 - Technologie | Fluocompacte |
| Classe énergétique | A |
| Diamètre | 23.6 |
| Fabricant | OSRAM |
| Gradable | Non |
| Largeur | 43.9 |
| packing hauteur | 13.6 |
| packing longueur | 57.8 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 55 |
| Température de couleur | 3000 |

Description

La lampe fluocompacte OSRAM DULUX L est idéale pour les luminaires de faible longueur. Grâce à son excellent rendu des couleurs, la lampe OSRAM DULUX L LUMILUX DE LUXE est la solution pour toutes les applications exigeant une très bonne restitution des couleurs.

1. Jusqu'à 34% de flux lumineux en plus par rapport au modèle OSRAM DULUX L LUMILUX DE LUXE précédent

1. Durée de vie: 20 000 heures

Applications:

1. Imprimeries

1. Industries textile

1. Magasins