

2G11 Dulux L 40w 6500K /865 4 pins OSRAM

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|------------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluocompacte |
| Alimentation | Ballast Electronique | Classe énergétique | G |
| Culot | 2G11 | Diamètre | 23.6 |
| Durée de vie | 20000 | Fabricant | OSRAM |
| Flux | 3325 | Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 89 | Largeur | 43.9 |
| Longueur totale | 533 | packing hauteur | 10.5 |
| packing largeur | 13.8 | packing longueur | 58 |
| packing poids | 1.6 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.14 | Puissance | 40 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 6500 |

Description

Grâce à leur lumière économique et agréable, les lampes OSRAM DULUX L peuvent être utilisées dans toutes les applications aussi bien intérieurs qu'extérieures. Elles sont idéales pour les luminaires de faible longueur.

- 1. Flux lumineux et puissance identiques aux tubes fluorescents rectilignes, mais moitié moins longs, plus compacts que les tubes en U et circulaires
- 1. Mêmes teintes de couleur que les tubes rectilignes LUMILUX
- 1. Fonctionnent avec des alimentations et starters conventionnels (exceptés pour les OSRAM DULUX L 40, 55W et 80W) et avec des alimentations électroniques QUICKTRONIC HF
- 1. Culot 2G11 à 4 contacts

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com Email: info@francelampes.com pour les modules 600 mm

1. Lumière agréable grâce aux ballasts électroniques
1. La version colorée est la lampe à économie d'énergie idéale pour les illuminations et décorations
1. Durée de vie: 20 000 heures (avec BE)
1. Durée de vie: 10 000 heures (avec BC)

Applications:

Pour les plafonniers et appliques murales, éclairage de magasins, d'hôtels, restaurants, éclairage industriel, bureaux, bâtiments publics.