

G5 Tube fluorescent T4 16w 2700K /827 Blanc
Chaud 466/480mm SPL



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|--------------------------------|-------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Alimentation | Ballast Electronique |
| Culot | G5 | Diamètre | 12 |
| Durée de vie | 8000 | Fabricant | SPL |
| Forme | Tube | Gradable | Non |
| Largeur | 12 | Longueur | 466 |
| Longueur totale | 480 | packing largeur | 1.2 |
| packing longueur | 48 | packing poids | 0.04 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.04 |
| Puissance | 16 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 2700 | | |

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 16w de marque SPL.

Attention : Vérifiez bien les dimensions des tubes que vous cherchez à remplacer avant de commander.

Les tubes de type « T4 » n'ont jamais été normalisés. Leurs dimensions sont différentes selon l'usine qui les a fabriqués et donc selon les marques. Les tubes que nous proposons sont de marque SPL et les dimensions sont spécifiées dans le libellé de chaque article.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 8000H

Puissance : 16w

Température de couleur : 2700K

WARNING: check the dimensions of your tube carefully before ordering