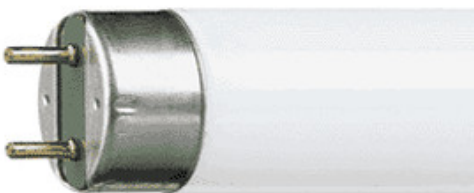


G13 Tube Fluorescent 70w 6500K /865 1764mm SYLVANIA

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG |
| Culot | G13 |
| Durée de vie | 20000 |
| Flux | 5700 |
| Gradable | Non |
| Intensité | 0.7a |
| Longueur | 1764 |
| packing hauteur | 15 |
| packing longueur | 180.5 |
| packing qte | 25 |
| Puissance | 70 |
| Température de couleur | 6500 |

| | |
|------------------------------------|--------------|
| -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Classe énergétique | A |
| Diamètre | 26 |
| Fabricant | SYLVANIA |
| Forme | Tube |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Largeur | 26 |
| Longueur totale | 1764 |
| packing largeur | 16 |
| packing poids | 7.7 |
| Poids | 0.3 |
| Teinte du verre | Opale |

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 70w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
 Durée de vie : 20000H
 Flux : 5700Lm
 Puissance : 70w
 Température de couleur : 6500K