

G13 Tube Fluorescent 58w 3000K /830 Incandia



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Alimentation | Ballast Electronique |
| Classe énergétique | G | Culot | G13 |
| Diamètre | 26 | Durée de vie | 24000 |
| Fabricant | SPL | Flux | 4900 |
| Forme | Tube | Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.67 |
| Largeur | 26 | Longueur totale | 1500 |
| packing hauteur | 15 | packing largeur | 15 |
| packing longueur | 156 | packing poids | 5.15 |
| packing qte | 25 | Poids | 0.202 |
| Puissance | 58 | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 3000 | | |

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 58w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 24000H

Flux : 4900Lm

Puissance : 58w

Température de couleur : 3000K