

G13 TL-M RS 20w 3000K /830 incandia



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-----------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Culot | G13 |
| Diamètre | 38 | Fabricant | SPL |
| Flux | 1350 | Forme | Tube |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.37 | Largeur | 38 |
| Longueur totale | 590 | packing hauteur | 22 |
| packing largeur | 22 | packing longueur | 64 |
| packing poids | 4.1 | packing qte | 25 |
| Poids | 0.12 | Puissance | 20 |
| 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 20w de marque SPL.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Flux : 1350Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 3000K