

G13 Tube Fluorescent 36w-1 4000K /840 Blanc
Brillant



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-----------------|-----------------------------|------------------------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Culot | G13 |
| Diamètre | 26 | Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 3350 | Forme | Tube |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.556 | Largeur | 26 |
| Longueur totale | 970 | packing hauteur | 15 |
| packing largeur | 15 | packing longueur | 102 |
| packing poids | 3.5 | packing qte | 25 |
| Poids | 0.13 | Puissance | 36 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 4000 |

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 36w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Flux : 3350Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 4000K