

G13 Tube Fluorescent 36w 4000K 940 Blanc de Luxe PHILIPS

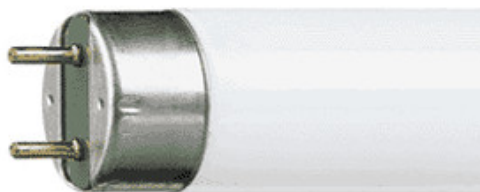


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Alimentation | Ballast Electronique |
| Culot | G13 | Diamètre | 26 |
| Fabricant | PHILIPS | Flux | 2350 |
| Forme | Tube | Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | >90 | Intensité | 0.43 |
| Largeur | 26 | Longueur totale | 1200 |
| packing hauteur | 6.1 | packing largeur | 14.8 |
| packing longueur | 125 | packing poids | 1.7 |
| packing qte | 10 | Poids | 0.22 |
| 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
Flux : 2350Lm
Puissance : 36w
Température de couleur : 4000°K