

G13 Tube Fluorescent 36w 4000K /840 Blanc
Brillant



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 | 12000 |
| Fabricant | PATRON | Flux | 2500 |
| Forme | Tube | Gradable | Oui |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.43 |
| Largeur | 26 | Longueur totale | 1200 |
| packing hauteur | 15 | packing largeur | 15 |
| packing longueur | 125 | packing poids | 4.1 |
| packing qte | 25 | Poids | 0.17000000000000001 |
| 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.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Flux : 2500Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 4000K