

G13 Tube Fluorescent 10W 4000K /640 Blanc
Industrie 330mm



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 | 8000 |
| Flux | 550 | Forme | Tube |
| Gradable | Oui | Intensité | 0.17 |
| Largeur | 26 | Longueur totale | 330 |
| packing largeur | 2.6 | packing longueur | 33 |
| packing poids | 0.06 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.06 | Puissance | 10 |
| 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 10w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 8000H

Flux : 550Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 4000K