

G13 Tube Fluorescent 32w ECO 6500K /865
Lumière du Jour



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|------------------------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Electronique | Classe énergétique | F |
| Culot | G13 | Diamètre | 26 |
| Durée de vie | 20000 | Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 3000 | Forme | Tube |
| Gradable | Oui | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Intensité | 0.448 | Largeur | 26 |
| Longueur totale | 1200 | packing hauteur | 14.5 |
| packing largeur | 14.5 | packing longueur | 124.2 |
| packing poids | 4.1 | packing qte | 25 |
| Poids | 0.14 | Puissance | 32 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 6500 |
| Température de fonctionnement | 30 | Teneur en mercure | 2.0 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 32w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 20000H

Flux : 3000Lm

Puissance : 32w

Température de couleur : 6500K