

G13 Tube Fluorescent 18w 4000K 840 Blanc
Brillant Anti-Eclats



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG |
| Classe énergétique | G |
| Diamètre | 26 |
| Fabricant | PHILIPS |
| Forme | Tube |
| Gradable | Oui |
| Intensité | 0.37 |
| Longueur totale | 590 |
| packing hauteur | 15 |
| packing longueur | 63.5 |
| packing qte | 25 |
| Puissance | 18 |
| Température de couleur | 4000 |

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Electronique |
| Culot | G13 |
| Durée de vie | 20000 |
| Flux | 1350 |
| Gamme | SAFETY-SECURA |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Largeur | 26 |
| Normes - Homologations | IEC 61549 |
| packing largeur | 15 |
| packing poids | 2.14 |
| Poids | 0.08 |
| Teinte du verre | Opale |

Description