

G13 Tube Led T8 18w = 36w 6500K IRC98 2880Lm
360° 1200mm 85-265v

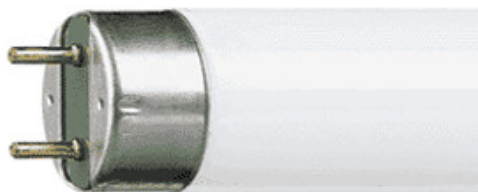


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|-------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur américain |
| Angle | 360 |
| Diamètre | 26 |
| Flux | 2880 |
| Gradable | Non |
| Longueur totale | 1200 |
| packing hauteur | 2.6 |
| packing longueur | 120 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 18 |
| Température de couleur | 6500 |
| text_information | txt_br_secteur |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Culot | G13 |
| Equivalence | 36 |
| Forme | Tube |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 98 |
| Matière | Polycarbonate |
| packing largeur | 2.6 |
| packing poids | 2.75 |
| Poids | 0.25 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 18w.

Spécial imprimerie

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Alimentation : Secteur américain
Flux : 2880Lm
Puissance : 18w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v