

G13 Tube fluorescent S UVA 80W CLEO  
Performance 80-O-15/2,7



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE    | Lampes                  |
|------------------|-------------------------|
| Alimentation     | Ballast Ferromagnétique |
| CCG              |                         |
| Culot            | G13                     |
| Durée de vie     | 800                     |
| Forme            | Tube                    |
| Largeur          | 38                      |
| packing hauteur  | 22                      |
| packing longueur | 156                     |
| packing qte      | 25                      |
| Plage UVB        | 280-315                 |
| Pourcentage UVB  | 0.7                     |
| Rayonnement UV   | 20                      |

| -Z4 - Technologie   | Fluorescence |
|---------------------|--------------|
| Application         | Bronzage     |
| Diamètre            | 38           |
| Fabricant           | ISOLDE       |
| Gradable            | Non          |
| Longueur totale     | 1500         |
| packing largeur     | 22           |
| packing poids       | 10.5         |
| Plage UVA           | 310-400      |
| Poids               | 0.4          |
| Puissance           | 80           |
| Type de rayonnement | UVA          |

### Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G13 de forme Tube d'une puissance de 80w de marque ISOLDE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique  
Durée de vie : 800H  
Puissance : 80w