

G13 Tube fluorescent S R UVA 80W CLEO Performance PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------|-----------------------------|---------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG | Application | Bronzage |
| Culot | G13 | Diamètre | 38 |
| Durée de vie | 800 | Fabricant | ISOLDE |
| Forme | Tube | Gradable | Non |
| Largeur | 38 | Longueur totale | 1500 |
| packing hauteur | 22 | packing largeur | 22 |
| packing longueur | 156 | packing poids | 11.7 |
| packing qte | 25 | Plage UVA | 310-400 |
| Plage UVB | 280-315 | Poids | 0.45 |
| Pourcentage UVB | 0.8 | Puissance | 80 |
| Rayonnement UV | 20 | Type de rayonnement | UVA |

Description

Réflecteur