

## G13 Tube Fluorescent 58w 79 PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| -Z1 - FAMILLE    | Lampes                  |
| Alimentation     | Ballast Ferromagnétique |
|                  | CCG                     |
| Culot            | G13                     |
| Durée de vie     | 10000                   |
| Flux             | 2850                    |
| Gamme            | Alimentation            |
| Largeur          | 26                      |
| packing hauteur  | 7                       |
| packing longueur | 156                     |
| packing qte      | 10                      |
| Puissance        | 58                      |

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| -Z4 - Technologie  | Fluorescence |
| Classe énergétique | B            |
| Diamètre           | 26           |
| Fabricant          | PHILIPS      |
| Forme              | Tube         |
| Gradable           | Oui          |
| Longueur totale    | 1500         |
| packing largeur    | 15           |
| packing poids      | 2.5          |
| Poids              | 0.35         |

### Description

#### Applications :

- Ces lampes ont un poudrage spécifique qui met en valeur les couleurs rouges ( 600 à 670nm)
- Eclairage de produits alimentaires : diffusion du spectre optimisée pour mettre en valeur les couleurs, par exemple les produits de boucherie