

G13 Master TL-D 90 36w 5000K /950 Lumière du Jour Graphica PHILIPS IRC98



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                    |                             |                                    |                      |
|--------------------|-----------------------------|------------------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE      | Lampes                      | -Z4 - Technologie                  | Fluorescence         |
| Alimentation       | Ballast Ferromagnétique CCG | Alimentation                       | Ballast Electronique |
| Classe énergétique | G                           | Culot                              | G13                  |
| Diamètre           | 26                          | Fabricant                          | PHILIPS              |
| Flux               | 2350                        | Forme                              | Tube                 |
| Gradable           | Oui                         | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 98                   |
| Intensité          | 0.43                        | Largeur                            | 26                   |
| Longueur totale    | 1200                        | packing hauteur                    | 6.5                  |
| packing largeur    | 15                          | packing longueur                   | 123.5                |
| packing poids      | 1.8                         | packing qte                        | 10                   |
| Poids              | 0.16                        | Puissance                          | 36                   |
| Teinte du verre    | Opale                       | Température de couleur             | 5000                 |

### Description

#### Caractéristiques:

1. Tube fluorescent de très haute qualité

#### Avantages:

1. Excellent rendu des couleurs. Utilisation très réaliste des représentation des couleurs
1. Cette lampe a été développée pour répondre aux besoins des industries graphique
1. Very accurate colour point

1. Installation identique à un tube standard

#### Environnement

1. Cette gamme est conforme à la réglementation RoHS
1. Cette gamme est soumise à la DEEE

#### Applications:

1. A utiliser dans des applications nécessitant un excellent rendu des couleurs telles que les industries graphiques, les imprimeries, les photographes, les hopitaux, etc.