

## G13 Tube fluorescent 18w /10 Actinique Blacklight 590mm UVA PHILIPS

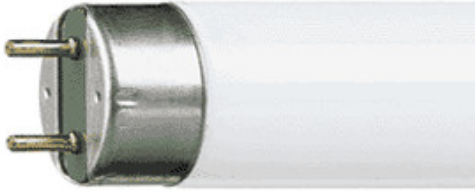


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                        |                             |                   |                            |
|------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes                      | -Z4 - Technologie | Fluorescence               |
| Alimentation           | Ballast Ferromagnétique CCG | Application       | Applications Industrielles |
| Couleur de l'éclairage | Blacklight                  | Culot             | G13                        |
| Diamètre               | 26                          | Durée de vie      | 3000                       |
| Fabricant              | PHILIPS                     | Gamme             | Actinique / BlackLight     |
| Gradable               | Non                         | Largeur           | 26                         |
| Longueur               | 576                         | Longueur totale   | 590                        |
| packing hauteur        | 15                          | packing largeur   | 15                         |
| packing longueur       | 63.5                        | packing poids     | 2.25                       |
| packing qte            | 25                          | Pic UV            | 370                        |
| Plage UVA              | 350-400                     | Plage UVB         | 280-315                    |
| Poids                  | 0.09                        | Pourcentage UVB   | 0.2                        |
| Puissance              | 18                          | Rayonnement UV    | 5                          |
| Type de rayonnement    | UVA                         |                   |                            |

### Description

#### Caractéristiques:

Emettent un rayonnement UV-A de grandes longueurs d'ondes dans la plage 350 - 400 nm

Ratio UV-B /UV-A inférieur à 0.1% (UV-B : 280 - 315 nm)

Les lampes R (réflecteur) ont un réflecteur interne à 200°

#### Applications:

Processus de photopolymérisation

Reprographie

Pièges à insectes

Ancien produit : G13 TL 20w Actinique /10 BL 350nm UVA