

G13 Tube fluorescent 36w /368 Actinique Blacklight  
UVA 590mm Sylvania



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                        |                             |                     |               |
|------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes                      | -Z4 - Technologie   | Fluorescence  |
| Alimentation           | Ballast Ferromagnétique CCG | Application         | Anti-insectes |
| Couleur de l'éclairage | Blacklight                  | Culot               | G13           |
| Diamètre               | 26                          | Durée de vie        | 9000          |
| Fabricant              | SYLVANIA                    | Gradable            | Non           |
| Largeur                | 26                          | Longueur            | 576           |
| Longueur totale        | 590                         | packing hauteur     | 14.5          |
| packing largeur        | 14.5                        | packing longueur    | 63.5          |
| packing poids          | 2.8                         | packing qte         | 25            |
| Pic UV                 | 370                         | Plage UVA           | 350-400       |
| Plage UVB              | 280-315                     | Poids               | 0.11          |
| Pourcentage UVB        | 0.2                         | Puissance           | 36            |
| Rayonnement UV         | 4.6                         | 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