



Caractéristiques Sylvania Réglette LED Étanche Resisto Grp 37W 5200lm 840-Blanc Froid | 120cm



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 252851                                 |
| EAN                          | 5410288103150                          |
| Marque                       | Sylvania                               |
| Nom du fabricant             | Resisto GRP 1200mm IP66 37W 5200lm 840 |
| Lampdirect Garantie Totale   | 5 ans                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 72000                                  |

## Informations techniques

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                    |
| Tension (V)                       | 220-240                        |
| Dimmable                          | Non dimmable                   |
| Couleur Claire                    | Blanc                          |
| Code Couleur                      | 840 Blanc Froid                |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid               |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Options de couleur                | Couleur unique                 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 140.5                          |
| Facteur de puissance              | >0.99                          |
| Longeur                           | 120cm                          |
| Référence Article                 | Réglette LED Étanche           |

## Informations de l'appareil

---

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Montage                        | Surface, Plafond  |
| Connexion du Luminaire         | PIP [Connecteur pression et traction]                           |
| Indice de Protection           | IP66 - Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule   |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 45   |
| Matériaux                      | Plastique   |
| Couleur du Luminaire           | Gris  |
| Eclairage de Secours           | Pas d'éclairage de secours                                      |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|

## Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**