



Caractéristiques Philips Spot LED Sur Rail Greenspace Evo Mini Blanc 10W 1200lm 36D - 830 Blanc Chaud



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 251285                       |
| EAN                          | 8720169590144                |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | ST332T 12S/830 PSU HNB WH481 |
| Garantie Totale              | 3 ans                        |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                       |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 121              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 36               |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Eclairage de Secours              | Non              |
| Facteur de puissance              | >0.90            |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Montage                       | Rail               |
| Connexion du Luminaire        | Autre              |
| Température de Fonctionnement | 0 to +25           |
| Indice de Protection          | IP20               |
| Protection Impacts            | IK02               |
| Logement                      | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire          | Blanc              |
| Couverture Optique            | Clear              |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Largeur (mm)  | 107 |
| Hauteur (mm)  | 216 |
| Diamètre (mm) | 65  |

## Informations du capteur

---

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