



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 |
|-----------------|------------------|