



Caractéristiques Philips Spot LED sur rail Spot StyliD Evo ST770T Noir 22.5W 3000lm 24D - 827 Blanc Très Chaud



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| Réf.                         | 238587                         |
| EAN                          | 8719514009974                  |
| Marque                       | Philips                        |
| Nom du fabricant             | ST770T LED27S/CH PSU HMB BK FG |
| Garantie Totale              | 5 ans                          |
| Étiquette énergétique        | D                              |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                          |

## Informations techniques

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie                       | LED Intégré           |
| Tension (V)                       | 220-240               |
| Dimmable                          | Non                   |
| Lumen per watt                    | 133                   |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 24                    |
| Code Couleur                      | 827 Blanc Très Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                 |

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Options de couleur   | Couleur unique |
| Eclairage de Secours | Non            |
| Driver Inclus        | Oui            |
| Facteur de puissance | >0.90          |

## Informations de l'appareil

---

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Lampe Incluse          | Oui           |
| Montage                | Rail          |
| Connexion du Luminaire | Rail 3 phases |
| Inclinable             | Oui           |
| Indice de Protection   | IP20          |
| Protection Impacts     | IK02          |
| Logement               | Aluminium     |
| Couleur du Luminaire   | Noir          |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 210 |
| Largeur (mm)  | 210 |
| Hauteur (mm)  | 240 |

## Informations du capteur

---

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