



Caractéristiques Philips Spot LED Sur Rail StyliD Evo ST770T Noir 31.5W 2700lm 24D - 930 Blanc Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238588
EAN	8719514009998
Code Fabricant	00999800
Marque	Philips
Nom du fabricant	ST770T LED27S/FMT PSU HMB BK FG
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	31.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	930 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen)	2700lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	86
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	24
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Spot LED sur Rail

## Informations de l'appareil

EOC8	999800
Lampe Incluse	Oui
Montage	Rails
Connexion du Luminaire	3 phases
Inclinable	Oui
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Noir
Gamme	ST770T

## Dimensions

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



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

## Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

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