



Caractéristiques Philips Spot LED sur rail Spot StyliD Evo ST770T Blanc 22.5W 3000lm 38D - 827 Blanc Très Chaud

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238584
EAN	8719514009912
Code Fabricant	00991200
Marque	Philips
Nom du fabricant	ST770T LED27S/827 PSU HWB WH
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	22.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen)	3000lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	133
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	68
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Spot LED sur Rail

Informations de l'appareil

EOC8	991200
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	Blanc
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
-----------------	------------------