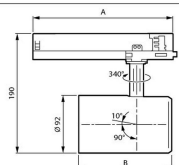


Trafo	Flux	CCT	Optic	A (mm)
PSU	205	840	HNB/HMB/HVBR/HVBR/HOVL/HHOVL	158
	495	PW930	NB/MB/WB/VVBR/OVL/V	162
DA				251
DA.VLC			All	253
WA				224



Flux	CCT	B (mm)
275	FMT/Rose/R	130
295	FR/po930	149
495		



Caractéristiques Philips Spot LED Sur Rail GreenSpace Evo Projecteur Blanc 20.5W 2700lm 41x80D - 830 Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251905
EAN	8720169590854
Marque	Philips
Nom du fabricant	ST333T 27S/830 PSU WB WH481
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	20.5
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	2700
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	132

Eclairage de Secours Pas d'éclairage de secours

Angle de Diffusion (degrés) 41x80

Facteur de puissance >0.90

Référence Article Spot LED sur Rail

Informations de l'appareil

Montage Rails

Température de fonctionnement 0 to +25

Indice de Protection IP20 - Quasi-résistant à la poussière

Indice IK = Résistance au choc IK02 - 0.20 Joule

Matériaux Plastique

Couleur du Luminaire Blanc

Couleur du boitier Blanc

Dimensions

Longueur (mm) 158

Largeur (mm) 92

Hauteur (mm) 190

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**