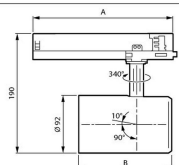


Trafo	Flux	CCT	Optic	A (mm)
PSU	205	840	HNB/HMB/HVBR/HVBR/HOVL/HHOVL	158
	495	PW930	NB/MB/WB/VVBR/OVL	162
DA				251
DA.VLC			All	253
WA				224



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**