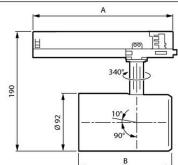


Trafo	Flux	CCT	Optic	A (mm)
PSU	205	840	HNB/HMB/HVBR/HVBR/HOVL/HHOVL	158
	495	PW930	NB/MB/WB/VVBR/OVL	162
DIA				251
DIA.VLC			All	253
WA				224



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



Caractéristiques Philips Spot LED Sur Rail GreenSpace Evo Projecteur Blanc 39.5W 4900lm 41x80D - 830 Blanc Chaud

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251908
EAN	8720169835030
Marque	Philips
Nom du fabricant	ST333T 49S/830 PSU WB WH481
Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Wattage	39.5
Substitut (Watt)	70
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	4900
Lumen per watt	124
Angle de Diffusion (degrés)	41x80
Code Couleur	830 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	Couleur unique
--------------------	----------------

Eclairage de Secours	Non
----------------------	-----

Facteur de puissance	>0.90
----------------------	-------

Informations de l'appareil

Montage	Rails
---------	-------

Température de Fonctionnement	0 to +25
-------------------------------	----------

Indice de Protection	IP20
----------------------	------

Protection Impacts	IK02
--------------------	------

Logement	Plastique
----------	-----------

Couleur du Luminaire	Blanc
----------------------	-------

Dimensions

Longueur (mm)	162
---------------	-----

Largeur (mm)	92
--------------	----

Hauteur (mm)	190
--------------	-----

Informations du capteur

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