

Träfer	Flux	CCT	Optic	A (mm)
PSU	205	840	HNB/HMB/HVB/HVOB/HOVL/HOVLV	158
	495	PW930	NB/MB/WB/VVB/OVLV	173
DIA				162
DIA-VLC			All	253
WA				224



Flux	CCT	B (mm)
275	FMT/rose/RB	130
395	FC/p930	149
495		



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler GreenSpace Evo Projektor Weiß 30W 4000lm 41x80D - 830 Warmweiß | Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251907
EAN	8720169590977
Marke	Philips
Herstellername	ST333T 39S/830 DIA-VLC WB WH481
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	30
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	138

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
--------------------	----------------------

Abstrahlwinkel (Grad)	41x80
-----------------------	-------

Leistungsfaktor	>0.90
-----------------	-------

Produkttyp	LED Schienenspots
------------	-------------------

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage
-------------	-----------------

Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
--------------------	---------------

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
-----------------	--------------------------

Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
-------------	-------------------

Gehäuse	Plastik
---------	---------

Sockelfarbe	Weiß
-------------	------

Farbe des Gehäuses	Weiß
--------------------	------

Maße

Länge (mm)	253
------------	-----

Breite (mm)	92
-------------	----

Höhe (mm)	190
-----------	-----

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

