



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Greenspace Evo Mini
Weiß 9.6W 1200lm 36D - 930
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251283
EAN	8720169590151
Marke	Philips
Herstellername	ST332T 12S/PW930 PSU HMB WH481
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	9.6
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	134
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

Abstrahlwinkel (Grad)	36
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage
Leuchtenverbindung	Andere
Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Optikabdeckung	Transparent
Produktserie	GreenSpace Evo Mini

Maße

Breite (mm)	107
Höhe (mm)	216
Durchmesser (mm)	65

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp **Kein Sensor**



persönliche **Beratung**



individuelle **Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**

↪ **einfache Retour**

