



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

