



Technische Daten Philips LED
Schienenstrahler Greenspace Evo Mini
Schwarz 22.2W 2000lm 29D - 930
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe
- Interact Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251291
EAN	8720169590199
Marke	Philips
Herstellernamen	ST332T 20S/PC930 WIA HMB BK482
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar mit Philips Interact
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	98
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Abstrahlwinkel (Grad)	29
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	Schwarz
Farbe des Gehäuses	Schwarz
Optikabdeckung	Transparent
Produktserie	GreenSpace Evo Mini

Maße

Breite (mm)	224
Höhe (mm)	216
Durchmesser (mm)	65

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour