



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
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	22.2
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
Lichtstrom (Lumen)	2000
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

### Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

