



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 |
| Herstellernummer | 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 |
| Farocode | 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

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie ↵ einfache Retour

