



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Greenspace Evo Mini Weiß 24W 2700lm 29D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Interact Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer | 251287 |
| EAN | 8720169590267 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST332T 27S/PW940 WIA HMB WH481 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 24 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar mit Philips Interact |
| Farbcode | 940 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 114 |
| 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

Sockelfarbe Weiß

Farbe des Gehäuses Weiß

Produktserie GreenSpace Evo Mini

Maße

Höhe (mm) 216

Durchmesser (mm) 65

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour