



**Technische Daten Philips LED
Schienenstrahler Spot GreenSpace Accent
Projektor ST321S Weiß 31.5W 2700lm 24D -
930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 241024 |
| EAN | 8718699972028 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST321T LED27S/FMT PSU HMB FG WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 86 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 24 |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

EOC8 97202800

Befestigung Schienenmontage

Leuchtenverbindung 3-Phasen Schienensystem

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Weiß

Produktserie ST321T

Maße

Länge (mm) 187

Breite (mm) 118

Höhe (mm) 197

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour