



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot GreenSpace Accent Projektor GEN2 ST321S Schwarz 19W 2700lm 54D - 840 Kaltweiß | Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 241020 |
| EAN | 8718699971946 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST321T LED27S/840 DIA-VLC HVWB BK |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 19 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 142 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspots |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8 | 97194600 |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| 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

