



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot StyliD Evo ST770T Schwarz 28.5W 2850lm 24D - 957 | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer | 238589 |
| EAN | 8719514009981 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST770T LED27S/FR PSU HMB BK FG |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 28.5 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farocode | 957 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 5700 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2850 |

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 24 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspot |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8 | 998100 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| Schwenkbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Product Serie | ST770T |

Masse

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 210 |
| Breite (mm) | 210 |
| Höhe (mm) | 240 |

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen  die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp  einfache **Retour**  **Kein Sensor**  **effiziente LEDs**

