



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot StyliD Evo ST770T Weiß 14.8W 2000lm 24D - 830



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 238583 |
| EAN | 8719514009899 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST770T LED20S/830 PSU HNB WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 14.8 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2000 |

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 135 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 12 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspot |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8 | 989900 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| Schwenkbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| 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