



Technische Daten Philips LED
Schienenstrahler Spot StyliD Evo
ST780T Weiß 38W 4900lm 24D - 830
Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | 238611 |
| EAN | 8719514010147 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST780T LED49S/830 PSU HMB WH |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 129 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notfallbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 24 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspots |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8 | 1014700 |
| 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 |
| Produktserie | ST780T |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 240 |
| Breite (mm) | 240 |
| Höhe (mm) | 260 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour