



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot StyliD Evo ST770T Weiß 22.5W 3100lm 60D - 830 | Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 238585 |
| EAN | 8719514010017 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST770T LED27S/830 PSD-VLC HOVL-H WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 22.5 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 138 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|------------------|
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 68 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspot |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| 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 | StyliD Evo |

Masse

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 210 |
| Breite (mm) | 210 |
| Höhe (mm) | 260 |

Sensorinformationen

Sensortyp **Warum BudgetLight?**
Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs

