BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot StyliD Evo ST770T Silber 21.5W 2700lm 24D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 238591 |
|---|--------------------------------|
| EAN | 8719514009967 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST770T LED27S/PW930 PSU HMB SI |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| Technologie | LED Integriert |
|------------------------------|---------------------------------|
| Watt | 21.5 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 126 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

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

Informationen zur Leuchte

EOC8 996700 Inkl. Leuchtmittel Ja Befestigung Schienenmontage Leuchtenverbindung 3-Phasen Schienensystem Schwenkbar Ja IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule Gehäuse Aluminium Sockelfarbe Silber Produktserie ST770T

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt? Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

persönliche Beratung





bis zu **7 Jahre Garantie to einfache** Retour

