



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
Farocode	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

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

