



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238590
EAN	8719514009936
Marke	Philips
Herstellername	ST770T LED27S/PW930 PSD-VLC HMB WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	21.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali 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

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	StyliD Evo

Maße

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

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour