



Technische Daten Philips LED
Schienenstrahler Spot StyliD Evo
ST770T Weiß 27.5W 3750lm 38D - 827
Extra Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238592
EAN	8719514010031
Herstellercode	01003100
Marke	Philips
Herstellername	ST770T LED39S/827 PSU HWB WH
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	27.5W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	3750lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	68
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

EOC8	1003100
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	ST770T

Maße

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



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------