



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot StyliD Evo ST770T Weiß 27.5W 3850lm 24D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238594
EAN	8719514010024
Marke	Philips
Herstellernname	ST770T LED39S/830 PSU HMB WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	27.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3850

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 140

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Inkl. Treiber Ja

Abstrahlwinkel (Grad) 24

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

EOC8 1002400

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen  persönliche Beratung  individuelle Angebote

Sensortyp  bis zu 7 Jahre Garantie Kein Sensor  einfache Retour

