



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot StyliD Evo ST770T Schwarz 31.5W 2700lm 24D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238588
EAN	8719514009998
Marke	Philips
Herstellernname	ST770T LED27S/FMT PSU HMB BK FG
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	31.5
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) 86

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Inkl. Treiber Ja

Abstrahlwinkel (Grad) 24

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Schienenspots

## Informationen zur Leuchte

EOC8 999800

Inkl. Leuchtmittel Ja

Befestigung Schienenmontage

Leuchtenverbindung 3-Phasen Schienensystem

Schwenkbar Ja

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Schwarz

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

