



Technische Daten Noxion LED  
Schienenstrahler 3-Phasen Spot Stella  
Schwarz 35W 2900lm 36D - 930  
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	245309
EAN	8719157042765
Herstellercode	8719157042765
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 35W 930 36° Black
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	35W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2900lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	82

Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	36
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	Schwarz
Produktserie	Stella

## Maße

Breite (mm)	207
Höhe (mm)	208
Durchmesser (mm)	99

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**