



Technische Daten Noxion LED Schienenstrahler Spot Stella Weiß 24W 1969lm 15D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 244360 |
| EAN | 8719157036863 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 24W 930 15D White with Nata Holder |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 24 |
| 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) | 1969 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 82 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 15 |

| | |
|------------|-------------------|
| Produkttyp | LED Schienenspots |
|------------|-------------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------|--------|
| Produktserie | Stella |
|--------------|--------|

Maße

| | |
|-----------|-----|
| Höhe (mm) | 208 |
|-----------|-----|

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche Beratung
-  individuelle Angebote
-  bis zu 7 Jahre Garantie
-  einfache Retour

