



Technische Daten Noxion LED  
Schienenstrahler 3-Phasen Ecowhite  
Aluminium Weiß 30W 3210lm 36D -  
840 Kaltweiß | UGR <19

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 252911  |
| EAN                                     | 8719157058261   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion LED 3-Phase Track Light Ecowhite 30W 4000K 3210lm 36° UGR<19 White |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000   |

## Technische Informationen

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert                  |
| Watt                         | 30                              |
| Ersetzt (Watt)               | 150                             |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                         |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar                   |
| Farbcode                     | 940 Kaltweiß                    |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß                   |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                            |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                     |
| Lichtstrom (Lumen)           | 3210                            |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100                             |

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
|--------------------|----------------------|

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
|-----------------------|----|

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Leistungsfaktor | >0.95 |
|-----------------|-------|

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

## Informationen zur Leuchte

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Befestigung | Schienenmontage |
|-------------|-----------------|

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
|--------------------|-------------------------|

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
|--------------------|-----------------|

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
|-----------------|--------------------------|

|             |                |
|-------------|----------------|
| Prallschutz | IK07 - 2 Joule |
|-------------|----------------|

|         |           |
|---------|-----------|
| Gehäuse | Aluminium |
|---------|-----------|

|             |      |
|-------------|------|
| Sockelfarbe | Weiß |
|-------------|------|

|              |          |
|--------------|----------|
| Produktserie | Ecowhite |
|--------------|----------|

## Maße

|            |     |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 260 |
|------------|-----|

|             |     |
|-------------|-----|
| Breite (mm) | 100 |
|-------------|-----|

|           |     |
|-----------|-----|
| Höhe (mm) | 190 |
|-----------|-----|

## Sensorinformationen

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

**Warum BeleuchtungDirekt?**



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

