



Technische Daten Noxion LED-Highbay Ecowhite 100W 13000lm 90D - 840 Kaltweiß | IP65 - 1-10V Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 241836 |
| EAN | 8719157030922 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Highbay Ecowhite 100W 840 90° 1-10V DIM Black |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 250 |
| Watt | 100 |
| Dimmbar | 1-10 v dimmbar |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90 |

| | |
|--------------------|--------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 13000 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED HighBays |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Pendelmontage |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Produktserie | Ecowhite |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 286 |
| Höhe (mm) | 175 |
| Durchmesser (mm) | 286 |

Sensorinformationen

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
| Warum BeleuchtungDirekt? | |

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

