



Technische Daten Noxion LED
Highbay Concord G3 100-200W
15000-30000lm 120D - 840 Kaltweiß |
IP65 - 1-10V Dimmbar - Ersatz Für
400W - Wählbare Wattzahl

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 241642 |
| EAN | 8719157028806 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Highbay Concord G3. 100/120/150/200W 4000K CRI>80 120° 1-10V Dim. Black |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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) | 120 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 150 |

| | |
|-----------------|--------------|
| 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 | -30°C bis +50°C |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Produktserie | Concord |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 355 |
| Breite (mm) | 355 |
| Höhe (mm) | 215 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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