# BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Noxion LED Highbay Pro Concord 100W 4000K 12000lm 120D | 1-10V Dimmbar -Ersetzt 250W



**Produkt ansehen** 

## **Technische Daten**

Artikelnummer	231902
EAN	8719157003759
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Highbay Concord G2. 100W 4000K CRI>80 120° 1-10V Dim. Black (250W eqv.)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	250
Watt	100
Dimmbar	1-10 v dimmbar
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
Lichtstrom (Lumen)	12000

 Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)
 120

 Leistungsfaktor
 >0.93

Produkttyp LED HighBays

#### Informationen zur Leuchte

Befestigung Pendelmontage Leuchtenverbindung PI [3-polige Steckverbindung] IP-Schutzklasse IP65 - staub- und wasserdicht Prallschutz IK10 - 20 Joule -30°C bis +50°C Betriebstemperatur Sockelfarbe Schwarz Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Schwarz Draußen nutzbar Ja Produktserie Concord

Maße

Höhe (mm) 183

### Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?







