



Technische Daten Noxion LED-Highbay Pro-Clean (HACCP) 200W 24000lm 90D - 840 Kaltweiß | IP66 - 1-10V Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	224610
EAN	8719157002783
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Highbay Pro-Clean (HACCP) 200W 4000K CRI >80 90° 1-10V Dim. Grey (400W eqv.)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	200
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)	90
Lichtstrom (Lumen)	24000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED HighBays

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK10 - 20 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +40°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	Pro-Clean

## Maße

Höhe (mm)	200
Durchmesser (mm)	489

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

**Warum BeleuchtungDirekt?**



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

