



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
Herstellernname	Noxion LED Highbay Pro-Clean (HACCP) 200W 4000K CRI >80 90° 1-10V Dim. Grey (400W eqv.)
Beleuchtungsdirekt 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

