



Technische Daten Noxion LED Highbay Pro HACCP 150W 18000lm 90D | DALI - Ersetzt 250W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 229875 |
| EAN | 8719157003179 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Highbay Pro-Clean (HACCP) 150W 4000K CRI >80 90° DALI Grey (250W equiv.) |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 250 |
| Watt | 150 |
| Dimmbar | Mit Dali 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) | 18000 |

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 120.3

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

