





## Technische Daten LED-Highbay Pro HACCP 200W 24000lm 90D - 840 | DALI - Ersatz für 400W



Produkt ansehen

## **Technische Daten**

| EAN                                     | 8719157921329  |
|---|--|
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LED Highbay Pro-Clean (HACCP) 200W 4000K CRI >80 90° DALI<br>Grey (400W eqv.) |
| Budgetlight All-in Garantie             | 6 Jahre  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 80000  |

## **Technische Informationen**

| Technologie                  | LED Integriert   |
|------------------------------|------------------|
| Ersetzt (Watt)               | 400              |
| Watt                         | 200              |
| Dimmbar                      | Mit Dali dimmbar |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240          |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß     |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß    |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89            |
| Helle Farbe                  | Weiß             |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe      |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 90               |
| Lichtstrom (Lumen)           | 24000            |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120              |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED-Highbay

#### Informationen zur Leuchte

Pendelmontage Befestigung Leuchtenverbindung PI [3-polige Steckverbindung] Optikabdeckung PC (Polycarbonat) IP66 - vollständig wasser- und staubdicht IP-Schutzklasse Prallschutz IK10 - 20 Joule -30°C bis +40°C Betriebstemperatur Sockelfarbe Grau Gehäuse Aluminium Farbe des Gehäuses Grau **Pro-Clean Product Serie** 

#### Masse

Höhe (mm)200Durchmesser (mm)489

#### Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

# Warum BudgetLight?



