



Specyfikacja Noxion LED Highbay Ecowhite V2.0 100W 16000lm 90D - 840 Zimna Biel | IP65 - 1-10V Ściemnianie



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 249170 |
| EAN | 8719157049887 |
| Kod Producenta | 8719157049887 |
| Producent | Noxion |
| Nazwa producenta | Noxion LED Highbay Ecowhite IP65 V2.0 100W 4000K 90° 0-10V DIM Black |
| Gwarancja | 4 lat |
| Żywotność (h) | 100000 |

Informacje techniczne

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 250 |
| Moc (W) | 100W |
| Ściemnianie | Tak, 1-10v |
| Napięcie lampy (V) | 120-277 |
| Kod Koloru | 840 Chłodny Biały |
| Kolor światła | 4000 Chłodny Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | Pojedynczy kolor |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 90 |

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Strumień świetlny (Lumen) | 16000lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 160 |
| Power factor | >0.90 |
| Rodzaj produktu | Oświetlenie LED Highbay |

Fixture Information

| | |
|--------------|--------------------|
| Montaż | Natynkowe, Ceiling |
| Kolor Oprawy | Czarny |
| Kolor bańki | Czarny |
| Seria | Ecowhite |

Wymiary

| | |
|---------------|-----|
| Wysokość (mm) | 115 |
| Średnica (mm) | 260 |

Sensor Information

| | |
|-------------|--------------|
| Typ sensora | Bez czujnika |
|-------------|--------------|

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie