



Specyfikacja Philips LED Highbay
BY122P Coreline G5 Aluminium Szary
168W 25000lm 85x85D - 840 Zimna
Biel | IP65 - Dali Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|------------------------------|
| Numer artykułu | 246357 |
| EAN | 8719514955875 |
| Kod Producenta | 95587500 |
| Producent | Philips |
| Nazwa producenta | BY122P G5 LED250S/840 PSD WB |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 75000 |

Informacje techniczne

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 168W |
| Ściemnianie | Tak, Dali |
| Zawiera żarówkę | Tak |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| 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) | 85 |

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Regulowana | Nie |
| Strumień świetlny (Lumen) | 25000lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 150 |
| Power factor | >0.95 |
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
| Rodzaj produktu | Oświetlenie LED Highbay |

Fixture Information

| | |
|------------------------|------------------------|
| EOC8 | 95587500 |
| Montaż | Natynkowe |
| Połączenie oprawy | Connection unit 3-pole |
| Klosz | PC (Poliwęglan) |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| Impact Protection (IK) | IK08 |
| Operating Temperature | -30 to +50 |
| Kolor Oprawy | Szary |
| Obudowa | Aluminium |
| Kolor bańki | Szary |
| Seria | BY122P |

Wymiary

| | |
|---------------|-----|
| Wysokość (mm) | 126 |
| Średnica (mm) | 393 |

Sensor Information  **5500 żarówek i opraw Bezpośrednia** dostępność towaru

Typ sensora 

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

Bez czujnika

 **Płać** bezpiecznie