



Specyfikacja Philips LED Highbay
BY122X Coreline G5 Aluminium Szary
203W 30000lm 85x85D - 840 Zimna
Biel | IP65 - Interact Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|---------------------------------|
| Numer artykułu | 246375 |
| EAN | 8719514956056 |
| Kod Producenta | 95605600 |
| Producent | Philips |
| Nazwa producenta | BY122X G5 LED300S/840 SIA WB H4 |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 75000 |

Informacje techniczne

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 203W |
| Ściemnianie | Tak, ściemniane za pomocą Interact |
| 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) | 30000lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 150 |
| Power factor | >0.95 |
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
| Rodzaj produktu | Oświetlenie LED Highbay |

Fixture Information

| | |
|------------------------|------------------------|
| EOC8 | 95605600 |
| Montaż | Natynkowe |
| Połączenie oprawy | Connection unit 3-pole |
| Klosz | PC (Poliwęglan) |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| Impact Protection (IK) | IK05 |
| Operating Temperature | -30 to +50 |
| Kolor Oprawy | Szary |
| Obudowa | Aluminium |
| Kolor bańki | Szary |
| Seria | BY122X |

Wymiary

| | |
|----------------|-----|
| Długość (mm) | 530 |
| Szerokość (mm) | 393 |
| Wysokość (mm) | 126 |



5500 żarówek i opraw Bezpośrednia dostępność towaru

Sensor Information



Wszytko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**



Płać bezpiecznie

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