



Specyfikacja Philips LED Highbay  
BY122X Coreline G5 Aluminium Szary  
133W 20000lm 55D - 840 Zimna Biel |  
IP65 - Interact Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	246371
EAN	8719514955929
Kod Producenta	95592900
Producent	Philips
Nazwa producenta	BY122X G5 LED200S/840 SIA NB H4
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	75000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	133W
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)	55

Regulowana	Nie
Strumień świetlny (Lumen)	20000lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	150
Power factor	>0.95
Oświetlenie awaryjne	Nie
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Highbay

## Fixture Information

---

EOC8	95592900
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)	99
Średnica (mm)	290

## 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

