



Specyfikacja Philips LED Highbay
BY121P Coreline G5 Aluminium Szary
134W 20000lm 85x85D - 840 Zimna
Biel | IP65 - Dali Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	246349
EAN	8719514955738
Kod Producenta	95573800
Producent	Philips
Nazwa producenta	BY121P G5 LED200S/840 PSD WB
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	75000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	134W
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)	20000lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	150
Power factor	>0.95
Oświetlenie awaryjne	Nie
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Highbay

Fixture Information

EOC8	95573800
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	BY121P

Wymiary

Wysokość (mm)	99
Średnica (mm)	330

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

Typ sensora 

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

Bez czujnika

 **Płać** bezpiecznie