



Specyfikacja Philips LED Highbay  
CoreLine Aluminium Szary 196W  
35000lm 90D - 840 Zimna Biel | IP66 -  
Ściemnianie, Dali

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	255133
EAN	8721103306586
Kod Producenta	8721103306586
Producent	Philips
Nazwa producenta	BY122P G6 LED350/840 PSD WB
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	100000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	400
Moc (W)	196W
Ściemnianie	Tak, Dali
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)	90

Strumień świetlny (Lumen)	35000lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	178.6
Power factor	>0.95
Oświetlenie awaryjne	Nie
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Highbay

## Fixture Information

Montaż	Natynkowe, Ceiling
Połączenie oprawy	Other
Stopień ochrony IP	IP66
Impact Protection (IK)	IK08
Operating Temperature	-40 to +50
Kolor Oprawy	Szary
Obudowa	Aluminium
Seria	CoreLine

## Wymiary

Wysokość (mm)	109
Średnica (mm)	480

## 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