



Specyfikacja Philips LED Iluminacja  
BVP111 Coreline Gen2 43W 7300lm  
80x41D - 740 Zimna Biel | IP66 -  
Asymetryczny

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	248779
EAN	8720169556829
Kod Producenta	8720169556829
Producent	Philips
Nazwa producenta	BVP111 LED73-4S/740 OFA52
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	43W
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	740 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	70-79
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	6278lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	145
Kąt świecenia (w stopniach)	80x41
Regulowana	Tak
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Reflektorowe

## Fixture Information

EOC8	55682900
Montaż	Natynkowe
Połączenie oprawy	Connection unit 3-pole
Klosz	Glass
Light Distribution	Asymetryczny
Stopień ochrony IP	IP66
Impact Protection (IK)	IK08
Operating Temperature	-40 to +45
Kolor Oprawy	Szary
Obudowa	Aluminium
Kolor bańki	Szary
Seria	CoreLine

## Wymiary

Długość (mm)	287
Szerokość (mm)	212
Wysokość (mm)	64



**5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

## Sensor Information



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



**Płać** bezpiecznie

Typ sensora

Bez czujnika