



Specyfikacja Philips LED Iluminacja
Coreline BVP130 Szary 109W 16000lm
70x21D - 740 Zimna Biel | IP66 -
Symetryczny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	224629
EAN	8718699096441
Kod Producenta	9644100
Producent	Philips
Nazwa producenta	BVP130 LED160-4S/740 S
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	75000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	109W
Zamienne (W)	150
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)	16000lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	127
Kąt świecenia (w stopniach)	70x21
Power factor	>0.95
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Reflektorowe

Fixture Information


EOC8	9644100
Montaż	Post top
Klosz	Glass
Light Distribution	Symetryczny
Stopień ochrony IP	IP66
Impact Protection (IK)	IK08
Operating Temperature	-20 to +50
Kolor Oprawy	Szary
Obudowa	Aluminium
Kolor bańki	Szary
Seria	CoreLine



Wymiary

Długość (mm)	340
Szerokość (mm)	422
Wysokość (mm)	40

Dlaczego Nowazarowka?

Sensor Information

Typ sensora  **5500 żarówek i opraw** **Bezpośrednia** dostępność towaru
Bez czujnika

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