



Specyfikacja Noxion LED Iluminacja  
Beam V2.0 40-100W 5300-14000lm 90D  
- 830-840-865 CCT | IP66 -  
Asymetryczny Type II

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	248955
EAN	8719157049016
Kod Producenta	8719157049016
Producent	Noxion
Nazwa producenta	Noxion LED Floodlight Beam V2.0 40/80/100W MAX 14000lm 3CCT Asymmetrical
Gwarancja	6 lat
Żywotność (h)	150000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	100W
Zamienne (W)	100
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	830 Ciepły Biały, 840 Chłodny Biały, 865 Światło Dienne
Kolor światła	3000 Ciepły Biały, 4000 Chłodny Biały, 6500 Światło Dienne
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	CCT
Strumień świetlny (Lumen)	14000lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	140
Kąt świecenia (w stopniach)	90
Regulowana	Tak
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Reflektorowe

## Fixture Information


Montaż	Natynkowe
Połączenie oprawy	Cable 100cm
Klosz	Glass
Light Distribution	Asymetryczny
Stopień ochrony IP	IP66
Impact Protection (IK)	IK08
Operating Temperature	0 to +75
Kolor Oprawy	Czarny
Obudowa	Aluminium
Seria	Beam



## Wymiary

Długość (mm)	330
Szerokość (mm)	47.5
Wysokość (mm)	268

## 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