



Specyfikacja Philips LED Iluminacja  
Ledinaire BVP167 30W 3600lm 110D -  
830-840-865 CCT | IP65 - Czujnik ruchu  
i Światła - Symetryczny

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	249745
EAN	8720169736177
Kod Producenta	8720169736177
Producent	Philips
Nazwa producenta	BVP167 LED36/830_40_65PSU 30W SWB MDU
Gwarancja	3 lat
Żywotność (h)	50000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	30W
Zamienne (W)	50
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	830 Ciepły Biały, 865 Światło Dienne
Kolor światła	3000 Ciepły Biały, 6500 Światło Dienne
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	CCT
Strumień świetlny (Lumen)	3600lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	110
Kąt świecenia (w stopniach)	110
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Oświetlenie LED Reflektorowe

## Fixture Information

Montaż	Natynkowe
Połączenie oprawy	Cable, 3-pole
Klosz	Glass
Light Distribution	Symetryczny
Stopień ochrony IP	IP65
Impact Protection (IK)	IK07
Kolor Oprawy	Szary
Obudowa	Aluminium
Seria	Ledinaire

## Wymiary

Długość (mm)	220
Szerokość (mm)	133
Wysokość (mm)	56

## Sensor Information

Typ sensora

**Dlaczego Nowazarowka?**  
Czujnik ruchu, Czujnik światła



**5500 żarówek i opraw Bezpośrednia** dostępność towaru



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



**Płać** bezpiecznie