



Specyfikacja Philips LED Iluminacja  
Ledinaire BVP167 50W 6000lm 110D -  
830-840-865 CCT | IP65 - Czujnik ruchu  
i Światła - Symetryczny

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	249747
EAN	8720169736184
Kod Producenta	8720169736184
Producent	Philips
Nazwa producenta	BVP167 LED60/830_40_65PSU 50W SWB MDU
Gwarancja	3 lata
Żywotność (h)	50000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	50W
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 Kolorur	CCT
Strumień świetlny (Lumen)	6000lm

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)	264
Szerokość (mm)	173
Wysokość (mm)	57

## Sensor Information

---

Typ sensora	Czujnik ruchu, Czujnik światła
-------------	--------------------------------