



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 lat
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 Koloru	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

Dlaczego Nowazarowka?

Czujnik ruchu, Czujnik światła



5500 żarówek i opraw Bezpośrednia dostępność towaru



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



Płać bezpiecznie