



Specyfikacja Philips LED Iluminacja Ledinaire BVP167 10W 1200lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Czujnik ruchu i Światła - Symetryczny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	249741
EAN	8720169736153
Kod Producenta	8720169736153
Producent	Philips
Nazwa producenta	BVP167 LED12/830_40_65PSU 10W SWB MDU
Gwarancja	3 lata
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	10W
Zamienne (W)	20
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)	1200lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	110
Kąt świecenia (w stopniach)	110
Power factor	>0.80
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)	162
Szerokość (mm)	85
Wysokość (mm)	56

Sensor Information

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