



Specyfikacja Philips LED Panel Smart Coreline 32W 4000lm - 830 Ciepła Biel | 60X60cm - UGR <19 - Czujnik Ruchu I Światła

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	251226
EAN	8720169588608
Kod Producenta	8720169588608
Producent	Philips
Nazwa producenta	RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000
Seria	CoreLine

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	4x18
Moc (W)	32W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
Kod Koloru	830 Ciepły Biały
Kolor światła	3000 Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor

Strumień świetlny (Lumen)	4000lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	126
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK02
Połączenie oprawy	Screwless terminal
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Panele LED

Fixture Information

Montaż	Wpuszczany
Unified Glare Rating	< 19
Klosz	PC (Poliwęglan)
Operating Temperature	0 to +25
Oświetlenie awaryjne	Nie
Kolor Oprawy	Biały
Obudowa	Stal
Kolor bańki	Biały

Wymiary

LED panel size	60x60cm
Długość (mm)	595
Szerokość (mm)	595
Wysokość (mm)	73

Sensor Information

Typ sensora	Czujnik światła
-------------	-----------------

Tlf: 89 88 09 71
info@@budgetlight.pl
www.budgetlight.pl

Polska:
Siedziba:
NIK: 17260313
VAT: NL821186462B01

Holandia:
Izba Handlowa:
Numer NIP: PL5263132517