



Specyfikacja Philips LED Panel
TrueBlend 32W 4200lm - 940 Zimna
Biel | 120x30cm - UGR < 18 - Najlepsze
Renderowanie Kolorów - Ściemnianie -
Czujnik ruchu i Światła - Nagły
Wypadek 3 Godziny

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	251916
EAN	8720169621985
Kod Producenta	8720169621985
Producent	Philips
Nazwa producenta	RC453B42S/940DLO9010U4ELW3W4L1200W300B30
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	32W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Tak, tylko w kombinacji ze statecznikiem z opcją ściemniania
Kod Koloru	940 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor

Strumień świetlny (Lumen)	4200lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	131
Stopień ochrony IP	IP20
Impact Protection (IK)	IK03
Połączenie oprawy	Screwless terminal
Power factor	>0.90
Rodzaj produktu	Panele LED

Fixture Information

Montaż	Wpuszczany
Unified Glare Rating	< 18
Klosz	PC (Poliwęglan)
Operating Temperature	0 to +25
Oświetlenie awaryjne	Tak 3h
Kolor Oprawy	Biały
Obudowa	Stal
Kolor bańki	Biały

Wymiary

LED panel size	120x30cm
Długość (mm)	1200
Szerokość (mm)	300
Wysokość (mm)	100

Sensor Information

Typ sensora	Czujnik ruchu, 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