



Specyfikacja Philips LED Panel  
TrueBlend 26W 4200lm - 940 Zimna  
Biel | 120x30cm - UGR < 18 - Najlepsze  
Renderowanie Kolorów - Ściemnianie -  
Czujnik ruchu i Światła

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	251915
EAN	8720169621978
Kod Producenta	8720169621978
Producent	Philips
Nazwa producenta	RC453B 42S/940 DLO 9010 U4 L1200 W300B30
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	26W
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 Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	4200lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	162
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	Nie
Kolor Oprawy	Biały
Obudowa	Stal
Kolor bańki	Biały

## Wymiary

---

LED panel size	120x30cm
Długość (mm)	1200
Szerokość (mm)	300
Wysokość (mm)	75

## Sensor Information

---

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