

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 - 0.35 joule
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

Dlaczego Nowazarowka?

Sensor Information

Typ sensora  **5500 żarówek i opraw** **Bezpośrednia** dostępność towaru
Czujnik ruchu, Czujnik światła

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