



Specyfikacja Philips LED Panel
TrueBlend 22.5W 3600lm - 940 Zimna
Biel | 120x30cm - UGR < 16 - Najlepsze
Renderowanie Kolorów - Czujnik
ruchu i Światła

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	251917
EAN	8720169621992
Kod Producenta	8720169621992
Producent	Philips
Nazwa producenta	RC453B 36S/940 DLO U5 L1200 W300 B30
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	2x36
Moc (W)	22.5W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Nie
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)	3600lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	160
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	< 16
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