



Specyfikacja Philips LED Panel  
TrueBlend 23.5W 2800lm - 840 Zimna  
Biel | 120x30cm - UGR < 16 - Dali  
Ściemnianie - Nagły Wypadek 3  
Godziny

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	251914
EAN	8720169621961
Kod Producenta	8720169621961
Producent	Philips
Nazwa producenta	RC453B 28S/840 DLO 9010 ELP3L1200W300B30
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

## Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	36
Moc (W)	23.5W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Tak, Dali
Kod Koloru	840 Chłodny Biały
Kolor światła	4000 Chłodny Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	2800lm

Skuteczność świetlna (Lm/W)	119
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	< 16
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)	75

## Sensor Information

---

Typ sensora	Bez czujnika
-------------	--------------