



Specyfikacja Philips LED Panel
TrueBlend 17.4W 2800lm - 840 Zimna
Biel | 120x30cm - UGR < 16 - Dali
Ściemnianie - RC453X



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	251926
EAN	8720169622081
Kod Producenta	8720169622081
Producent	Philips
Nazwa producenta	RC453X 28S/840 DLO L1195 W298 B30
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Zamienne (W)	36
Moc (W)	17.4W
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)	161
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)	1195
Szerokość (mm)	298
Wysokość (mm)	75

Dlaczego Nowazarowka?

Sensor Information

Typ sensora  **5500 żarówek i opraw** **Bezpośrednia** dostępność towaru
Bez czujnika

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