



Specyfikacja Philips LED Panel TrueBlend 19.4W 2800lm - 840 Zimna Biel | 120x30cm - UGR < 19 - Dali Ściemnianie



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 251920 |
| EAN | 8720169622029 |
| Kod Producenta | 8720169622029 |
| Producent | Philips |
| Nazwa producenta | RC453B 28S/UE840 MXO 9010 L1200 W300 B30 |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 50000 |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 36 |
| Moc (W) | 19.4W |
| 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 Kolorur | Pojedynczy kolor |
| Strumień świetlny (Lumen) | 2800lm |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 144 |
| 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 | < 19 |
| 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 | Bez czujnika |
|-------------|--------------|