



Specyfikacja Philips LED Panel CoreLine SM136V G4 38.5W 6000lm - 840 Zimna Biel | 120x20cm - UGR<19



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 253375 |
| EAN | 8720169764224 |
| Kod Producenta | 8720169764224 |
| Producent | Philips |
| Nazwa producenta | SM136V G4 36_45_60S/840 PSU W20L120 OC |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 100000 |
| Seria | CoreLine |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 2x36 |
| Moc (W) | 38.5W |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Nie |
| 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) | 6000lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 155.8 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Impact Protection (IK) | IK03 |
| Połączenie oprawy | PI [Push-in connector 3-pole] |
| Power factor | >0.90 |
| Rodzaj produktu | Panele LED |

Fixture Information

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Montaż | Natynkowe |
| Unified Glare Rating | < 19 |
| Klosz | PC (Poliwęglan) |
| Operating Temperature | -10 to +40 |
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
| Kolor Oprawy | Biały |
| Obudowa | Stal |

Wymiary

| | |
|----------------|----------|
| LED panel size | 120x20cm |
| Długość (mm) | 1200 |
| Szerokość (mm) | 200 |
| Wysokość (mm) | 53 |

Sensor Information

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