



Specyfikacja Philips LED Panel
CoreLine RC132V 22/31W 2900-4300lm
- 830-835-840 CCT | 60x60cm - UGR
<19 - Do Wyboru Moc

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 249721 |
| EAN | 8720169735187 |
| Kod Producenta | 8720169735187 |
| Producent | Philips |
| Nazwa producenta | RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC |
| Gwarancja | 5 lat |
| Żywotność (h) | 100000 |
| Seria | CoreLine |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------|--|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 4x18 |
| Moc (W) | 31W |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Nie |
| Kod Koloru | 835 Ciepły Biały, 830 Ciepły Biały, 840 Chłodny Biały |
| Kolor światła | 3500 Ciepły Biały, 3000 Ciepły Biały, 4000 Chłodny Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | CCT |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Strumień świetlny (Lumen) | 4300lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 130 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Impact Protection (IK) | IK02 |
| Połączenie oprawy | Screwless terminal |
| Power factor | >0.90 |
| Rodzaj produktu | Panele LED |

Fixture Information

| | |
|----------------------|------------|
| Montaż | Wpuszczany |
| Unified Glare Rating | < 19 |
| Klosz | Opal |
| Kolor Oprawy | Biały |
| Obudowa | Stal |
| Kolor bańki | Biały |

Wymiary

| | |
|----------------|---------|
| LED panel size | 60x60cm |
| Długość (mm) | 595 |
| Szerokość (mm) | 595 |
| Wysokość (mm) | 63 |

Sensor Information

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