



Specyfikacja Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3400lm - 840 Zimna Biel | 120x30cm - Philips driver

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 248935 |
| EAN | 8719157048682 |
| Kod Producenta | 8719157048682 |
| Producent | Noxion |
| Nazwa producenta | Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3400lm 4000K 300X1200 (panel height 34mm) |
| Gwarancja | 4 lat |
| Żywotność (h) | 70000 |
| Seria | Ecowhite |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 2x36 |
| Moc (W) | 28W |
| 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 Kolorur | Pojedynczy kolor |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Strumień świetlny (Lumen) | 3400lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 121 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Impact Protection (IK) | IK02 |
| Połączenie oprawy | Push Terminal |
| Wykończenie reflektora | Mat |
| Power factor | >0.90 |
| Rodzaj produktu | Panele LED |

Fixture Information

| | |
|-----------------------|------------------|
| Montaż | Wpuszczany |
| Unified Glare Rating | < 22 |
| Klosz | PS (Polystyrene) |
| Operating Temperature | +10 to +35 |
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
| Kolor Oprawy | Biały |
| Obudowa | Aluminium |
| Kolor bańki | Biały |

Wymiary

| | |
|----------------|----------|
| LED panel size | 120x30cm |
| Długość (mm) | 1195 |
| Szerokość (mm) | 295 |
| Wysokość (mm) | 34 |

Sensor Information

Typ sensora

Tlf: 89 88 09 71
info@@budgetlight.pl
www.budgetlight.pl

Bez czujnika

Polska:
Siedziba:
NIK: 17260313
VAT: NL821186462B01

Holandia:
Izba Handlowa:
Numer NIP: PL5263132517