



Specyfikacja Noxion LED Panel Delta Pro Pronox V3.0 36W 5225lm - 830 Ciepła Biel | 120x30cm - UGR <19 - Dali Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 240374 |
| EAN | 8719157021739 |
| Kod Producenta | 8719157021739 |
| Producent | Noxion |
| Nazwa producenta | Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum DALI 36W 3000K 5225lm 30x120cm UGR <19 |
| Gwarancja | 6 lat |
| Żywotność (h) | 50000 |
| Seria | Delta Pro |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 2x36 |
| Moc (W) | 36W |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Tak, Dali |
| Kod Koloru | 830 Ciepły Biały |
| Kolor światła | 3000 Ciepły Biały |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Kolorur | Pojedynczy kolor |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Strumień świetlny (Lumen) | 5225lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 134 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Impact Protection (IK) | IK03 |
| Połączenie oprawy | Push Terminal |
| Wykończenie reflektora | Mat |
| Driver Included | Tak |
| Power factor | >0.90 |
| Rodzaj produktu | Panele LED |

Fixture Information

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Montaż | Wpuszczany |
| Unified Glare Rating | < 19 |
| Klosz | PMMA (Polimetakrylan metalu) |
| Operating Temperature | -10 to +40 |
| Oświetlenie awaryjne | Nie |
| Kolor Oprawy | Biały |
| Obudowa | Aluminium |
| Kolor bańki | Biały |

Wymiary

| | |
|----------------|----------|
| LED panel size | 120x30cm |
| Długość (mm) | 1200 |
| Szerokość (mm) | 300 |
| Wysokość (mm) | 42 |

Sensor Information

Typ sensora

Bez czujnika

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

Polska:
Siedziba:
NIK: 17260313
VAT: NL821186462B01

Holandia:
Izba Handlowa:
Numer NIP: PL5263132517