



Specyfikacja Noxion LED Panel
Ecowhite V4.0 28W 3360lm -
830-840-865 CCT | 60x60cm - UGR <19
- Philips driver

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--|
| Numer artykułu | 250399 |
| EAN | 8719157051781 |
| Kod Producenta | 8719157051781 |
| Producent | Noxion |
| Nazwa producenta | Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 600X600 UGR<19 (panel height 34mm) |
| Gwarancja | 4 lat |
| Żywotność (h) | 70000 |
| Seria | Ecowhite |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------|--|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Zamienne (W) | 4x18 |
| Moc (W) | 28W |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Nie |
| Kod Koloru | 830 Ciepły Biały, 840 Chłodny Biały, 865 Światło Dienne |
| Kolor światła | 3000 Ciepły Biały, 4000 Chłodny Biały, 6500 Światło Dienne |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | CCT |

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Strumień świetlny (Lumen) | 3360lm |
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 120 |
| Stopień ochrony IP | IP20 |
| Impact Protection (IK) | IK02 - 0.20 Joule |
| Połączenie oprawy | Push Terminal |
| Wykończenie reflektora | Mat |
| Power factor | >0.90 |
| Rodzaj produktu | Panele LED |

Fixture Information

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Montaż | Wpuszczany |
| Unified Glare Rating | < 19 |
| Klosz | PMMA (Polimetakrylan metalu) |
| Operating Temperature | -20 to +40 |
| Kolor Oprawy | Biały |
| Obudowa | Aluminium |
| Kolor bańki | Biały |

Wymiary

| | |
|----------------|---------|
| LED panel size | 60x60cm |
| Długość (mm) | 595 |
| Szerokość (mm) | 595 |
| Wysokość (mm) | 34 |

Sensor Information  **5500 żarówek i opraw Bezpośrednia** dostępność towaru

Typ sensora 

Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**

Bez czujnika

 **Płać** bezpiecznie