



Scheda tecnica Pannello LED Noxion  
Louvre Excell G2 15x150cm 3000K 38W  
UGR<15 Gloss Riflettore | Luce Calda -  
Sostitutiva 1x49W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 235754  |
| EAN                               | 8719157006460   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Louvre Excell G2. 38W 3000K 1500 Polish (1x49W eqv.) |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni  |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000   |
| Product Serie                     | Louvre Excell   |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 1x49                         |
| Potenza Lampada               | 38                           |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo             |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo            |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 4050                         |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 106.6             |
| Compatibile per Esterni        | No                |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20              |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule |
| Connessione Infisso            | Morsetto, 2 poli  |
| Finitura del Riflettore        | Lucida            |
| Driver Incluso                 | Sì                |
| Fattore Potenza                | >0.90             |
| Tipo di Prodotto               | Pannelli LED      |

## Dettagli sulla plafoniera

---

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Montaggio                         | Incasso                               |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | PET (Polyethylene Terephthalate)      |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 20 a + 50                        |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza               |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                |
| Alloggiamento                     | Acciaio                               |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                                |

## Dimensioni

---

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 150x15cm |
| Lunghezza (mm)              | 1495     |
| Larghezza (mm)              | 150      |
| Altezza (mm)                | 55       |

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore

Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**