



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Ecowhite V2.0 36W 3800lm - 840  
Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <22 -  
Sostitutiva 2x36W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| SKU                               | 241928   |
| EAN                               | 8719157031462  |
| Marca                             | Noxion   |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Panel Ecowhite V2.0 36W 3800lm 4000K 300X1200 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni   |
| Vita Media Utile (ora)            | 30000  |
| Product Serie                     | Ecowhite   |

## Informazioni tecniche

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                         | LED Integrato                |
| Voltaggio (V)                      | 220-240                      |
| Dimmerabile                        | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                      | 840 Bianco Freddo            |
| Colore della Luce (Kelvin)         | 4000 Bianco Freddo           |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)      | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                      | Bianco                       |
| Impostazione del Colore            | Colore unico                 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 120                          |
| Efficienza (Lm/W)                  | 106                          |
| Protezione da solidi e liquidi     | IP20                         |

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule |
| Connessione Infixo    | Cavo, 2 poli      |
| Driver Incluso        | Sì                |
| Fattore Potenza       | >0.95             |
| Tipo di Prodotto      | Pannelli LED      |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Montaggio                         | Incasso                        |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica                  | PS (Polystyrene)               |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 10 a +40                  |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza        |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                         |
| Alloggiamento                     | Acciaio                        |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                         |

## Dimensioni

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 120x30cm |
| Lunghezza (mm)              | 1195     |
| Larghezza (mm)              | 295      |
| Altezza (mm)                | 35       |

## Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Nessun sensore



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**