



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Econox 32W 3900lm - 830 Luce Calda |  
120x30cm - UGR <22 - Dali  
Dimmerabile - Philips Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 239494  |
| EAN                               | 8719157015394   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | NEW Noxion LED Panel Econox Xitanium DALI 32W 3900 lm 3000K 300x 1200 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni  |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000   |
| Product Serie                     | Delta Pro   |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 2x36                         |
| Potenza Lampada               | 32                           |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile Dali         |
| 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)       | 3900                         |

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 125                           |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                          |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule             |
| Connessione Infisso            | GST18i3 (2x1 mm) maschio 0,5m |
| Finitura del Riflettore        | Opaca                         |
| Driver Incluso                 | Sì                            |
| Fattore Potenza                | >0.90                         |
| 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                     | PS (polistirolo)               |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                         |

## Dimensioni

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 120x30cm |
| Lunghezza (mm)              | 1195     |
| Larghezza (mm)              | 295      |
| Altezza (mm)                | 32       |

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**

## Informazioni sul sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|-----------------|----------------|

