



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Delta Pro Pronox V3.0 36W 5225lm -  
830 Luce Calda | 60x60cm - UGR <19 -  
Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 240372  |
| EAN                               | 8719157021715   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum DALI 36W 3000K 5225lm 60x60cm UGR <19 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni  |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000   |
| Product Serie                     | Delta Pro   |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                         |
| Potenza Lampada               | 36                           |
| 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)       | 5225                         |

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 134                         |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                        |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule           |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione] |
| 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                  | PMMA (Polimetilmetacrilato)           |
| Temperatura di Lavoro             | Da - 10 a +40                         |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza               |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                |
| Alloggiamento                     | Alluminio                             |
| Colore del Rivestimento           | Bianco                                |

## Dimensioni

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 600     |
| Larghezza (mm)              | 600     |
| Altezza (mm)                | 42      |

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#) [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**