



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Delta Pro Pronox V3.0 30W 3960lm -  
830 Luce Calda | 60x60cm - UGR <22 -  
Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 244336  |
| EAN                               | 8719157036733   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Panel Delta Pro V3 DALI 30W 3000K 3960lm 60x60cm UGR <22   Warm White - Replaces 4x18W |
| 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               | 30                           |
| 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                 |
| Lampadina inclusa             | Sì                           |

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Numero di lampadine            | 1                           |
| Flusso Luminoso (Lumen)        | 3960                        |
| Efficienza (Lm/W)              | 132                         |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                        |
| Protezione da impatti          | IK03 - 0.35 joule           |
| Connessione Infisso            | PI [Connettore a pressione] |
| Finitura del Riflettore        | Opaca                       |
| 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                  | 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

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**