



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Delta Pro Pronox V2.0 40W 5280lm -  
830 Luce Calda | 60x60cm - UGR <19 -  
Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 239503  |
| EAN                               | 8719157015486   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 600x600 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni  |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000   |
| Product Serie                     | Delta Pro   |

## Informazioni tecniche

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                     | LED Integrato                |
| 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                 |
| Efficienza (Lm/W)              | 120                          |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20                         |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule            |

|                  |              |
|------------------|--------------|
| 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                  | 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 | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 32      |

## 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**