



**Scheda tecnica Noxion Pannello A LED Delta Value V5 28W 3920lm - 830-840 CCT | 30x120cm - UGR<19 - Backlit - TRIAC dimm**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| SKU                               | 255279  |
| EAN                               | 8719157066389   |
| Marca                             | Noxion  |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Panel Delta Value V5 28W 3920lm 2CCT 300*1200 UGR<19 Backlit - TRIAC dim |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni  |
| Vita Media Utile (ora)            | 90000   |
| Product Serie                     | Delta Value   |

## Informazioni tecniche

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                         |
| Sostituto (Watt)              | 2x36                                  |
| Potenza Lampada               | 28                                    |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                               |
| Dimmerabile                   | Sì, dimmerabile                       |
| Codice Colore                 | 830 Bianco Caldo, 840 Bianco Freddo   |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 3000 Bianco Caldo, 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica          |
| Colore Chiaro                 | Bianco                                |
| Impostazione del Colore       | CCT                                   |
| Flusso Luminoso (Lumen)       | 3920                                  |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 140               |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20              |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule |
| Connessione Infisso            | Push Terminal     |
| Finitura del Riflettore        | Opaca             |
| 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 - 20 a + 40                        |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                                |
| Alloggiamento                     | Alluminio, Metallo                    |

## Dimensioni

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

## Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

|   |  |
|---|--|
| Tipo di sensore   | Nessun sensore   |
|  <b>Specialista dell'illuminazione</b> |  <b>Piani di illuminazione personalizzati</b> |
|  <b>Fino a 7 anni di garanzia</b>      |  <b>Resi facili entro 14 giorni</b>           |