



**Scheda tecnica Confezione Multipack 4x Noxion Pannello A LED Ecowhite V4.0 28W 3200lm - 830 Luce Calda - | 60x60cm - Philips driver**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| SKU                               | 253106   |
| EAN                               | 8719157059701  |
| Marca                             | Noxion   |
| Nome del fabbricante              | Multipack 4x Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3200lm 3000K 600X600 (panel height 34mm) |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 4 anni   |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000  |
| Product Serie                     | Ecowhite   |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED Integrato                |
| Sostituto (Watt)              | 4x18                         |
| Potenza Lampada               | 28                           |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| 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)       | 3200                         |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Efficienza (Lm/W)              | 114               |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20              |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule |
| Connessione Infisso            | Push Terminal     |
| 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             | +10 to +35                     |
| Luce d'Emergenza                  | Senza luce di emergenza        |
| Colore dell'Apparecchio           | Bianco                         |
| Alloggiamento                     | Alluminio                      |

## Dimensioni

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Dimensioni dei pannelli LED | 60x60cm |
| Lunghezza (mm)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 34      |

## 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>           |