



Scheda tecnica Noxion Pannello LED ProSpace IP44 60x60cm 4000K 28W UGR<19 | Bianco Freddo - Sostitutiva 4x18W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| SKU                               | 231937                                       |
| EAN                               | 8719157004275                                |
| Marca                             | Noxion                                       |
| Nome del fabbricante              | Noxion LED Panel Prospace IP44 28W 4000K 600 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni                                       |
| Vita Media Utile (ora)            | 70000  |
| Product Serie                     | ProSpace                                     |

## Informazioni tecniche

|                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                     | LED Integrato                |
| Voltaggio (V)                  | 220-240                      |
| Dimmerabile                    | Non dimmerabile              |
| Codice Colore                  | 840 Bianco Freddo            |
| Colore della Luce (Kelvin)     | 4000 Bianco Freddo           |
| Indice di Resa Cromatica (Ra)  | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                  | Bianco                       |
| Impostazione del Colore        | Colore unico                 |
| Efficienza (Lm/W)              | 125                          |
| Compatibile per Esterni        | No                           |
| Protezione da solidi e liquidi | IP44                         |

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Protezione da impatti | IK02 - 0.20 Joule  |
| Connessione Infixo    | Connessione a vite |
| Fattore Potenza       | >0.95              |
| Tipo di Prodotto      | Pannelli LED       |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Montaggio                         | Incasso                               |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| 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)              | 595     |
| Larghezza (mm)              | 595     |
| Altezza (mm)                | 12.6    |

## 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**