



Scheda tecnica Noxion Pannello A LED
Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840
Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <19 -
Philips Xitanium Driver - Emergenza
1H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--|
| SKU | 242116 |
| EAN | 8719157033220 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)+ Emergency integration |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 6 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |
| Product Serie | Delta Pro |

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) | 136 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |

Protezione da impatti IK03 - 0.35 joule

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 +10 to +45

Luce d'Emergenza 1 Ora

Colore dell'Apparecchio Bianco

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED 120x30cm

Lunghezza (mm) 1195

Larghezza (mm) 295

Altezza (mm) 10

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**