



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**