



Scheda tecnica Noxion Pannello A LED  
Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840  
Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <22 -  
Philips Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	239516
EAN	8719157015585
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<22 (2x36W eqv.)
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

Connessione Infixso	GST18i3 (2x1 mm) maschio 0,5m
Driver Incluso	Sì
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 +45
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
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 **Perché scegliere Lampadadiretta?**  
Nessun sensore

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**