



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Delta Pro V3 Highlum 36W 3000K  
5225lm 30x120cm UGR <19 | Luce  
Calda - Sostitutiva 2x36W - incl.  
GST18i3

[Visualizza il prodotto](#)

## Product Details

Product Serie Delta Pro

## Dati tecnici

SKU 243450

EAN 8719157035439

Marca Noxion

Nome del fabbricante Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum 36W 4840lm 3000K 1200\*300 UGR<19 (2x36W eqv.)+Aansln+driver

Garanzia Totale di Lampadadiretta 5 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 2x36

Potenza Lampada 36.000000

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Non dimmerabile

Colore della Luce (Kelvin) 3000K - Luce Calda

Codice Colore 830 Luce Calda

Indice di Resa Cromatica (Ra) 80-89 - Buona resa cromatica

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	90
Flusso Luminoso (Lumen)	5225
Efficienza (Lm/W)	145.1
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	GST18i3 (2x1 mm) maschio 0,5m
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED
Tipo di sensore	Nessun sensore

## 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	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



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**