



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](#)

## 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.)+Aanslsn+driver
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Delta Pro

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	36
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

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

## 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

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#)
[Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**