



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Delta Pro V3 Highlum 36W 3000K  
5225lm 30x120cm UGR <19 | Luce  
Calda - Sostitutiva 2x36\W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	239523
EAN	8719157015653
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum 36W 4840lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
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
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Driver Incluso	Sì
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

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore


**Specialista** dell'illuminazione


 Piani di illuminazione **personalizzati**

Tipo di sensore
 

Nessun sensore


 Fino a **7 anni** di garanzia


 Resi facili entro **14 giorni**