



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 Tipo di sensore	 Piani di illuminazione personalizzati Nessun sensore
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni

