

Scheda tecnica Noxion LED Panel Delta Pro Highlum V2.0 DALI 40W 30x120cm 3000K UGR <19 | Dimmerabile Dali - Bianco caldo - Sostitutiva 2x36W



[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie Delta Pro

Dati tecnici

SKU	238067
EAN	8719157012263
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 DALI 40W 5280lm 3000K 300x1200
Garanzia Totale di Lampadadiretta	7 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	40.000000
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	120

Flusso Luminoso (Lumen)	5280
Efficienza (Lm/W)	120
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Driver Incluso	Sì
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	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	PS (Polystyrene)
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	295
Larghezza (mm)	1195
Altezza (mm)	32

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**