



Scheda tecnica Noxion Pannello A LED
Delta Pro V4 Aluminium/Metallo
Bianca 29W 3700lm - 830 Luce Calda -
| 120x30cm - Emergenza 1H - UGR <19

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248850
EAN	8719157048415
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 4000lm 4000K 620*620 UGR<19 (4x18W eqv.) + Emergency integration
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Delta Pro

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
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
Efficienza (Lm/W)	128
Protezione da solidi e liquidi	IP40/IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule

Connessione Infixso	Connettore rapido
Finitura del Riflettore	PET
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	Da - 20 a + 40
Luce d'Emergenza	1 Ora
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Alluminio, Metallo
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1195
Larghezza (mm)	295
Altezza (mm)	14

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**