



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
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	29
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)	3700

Efficienza (Lm/W)	128
Protezione da solidi e liquidi	IP40/IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infisso	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 dell'illuminazione](#)  [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore



Fino a **7 anni di garanzia**

Nessun sensore



Resi facili entro **14 giorni**