



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED Delta Pro V4 Aluminium/Metallo Bianca 29W 3700lm - 830 Luce Calda | 60x60cm - Emergenza 1H - UGR <19

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248851
EAN	8719157048422
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V4 29W 3700lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.) + Noodintegratie
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Delta Pro

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
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	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
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**