



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0
Xitanium DALI 40W 5480lm 6500K
300x1200

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238300
EAN	8719157012768
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5480lm 6500K 300x1200
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	40
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Codice Colore	865 Luce Del Giorno
Colore della Luce (Kelvin)	6500 Luce Del Giorno
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	5480

Efficienza (Lm/W)	137
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

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 (polistirolo)
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

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

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**
Nessun sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**