



**Scheda tecnica Noxion Pannello a LED Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 300x1200**

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	238298
EAN	8719157012744
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 Xitanium DALI 40W 5280lm 3000K 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	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)	5280

Efficienza (Lm/W)	132
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

 <b>Specialista dell'illuminazione</b>	 <b>Piani di illuminazione personalizzati</b>
Tipo di sensore	Nessun sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**