



Scheda tecnica Noxion Pannello A LED Delta Pro V2.0 Highlum 40W 5480lm - 865 Luce Del Giorno | 120x30cm - UGR <19 - Philips Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	237175
EAN	8719157009744
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5480lm 6500K 300x1200
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	70000
Product Serie	Delta Pro

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
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
Efficienza (Lm/W)	137
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

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------

Perché scegliere Lampadadiretta?

-  **Specialista** dell'illuminazione
-  Piani di illuminazione **personalizzati**
-  Fino a **7 anni** di garanzia
-  Resi facili entro **14 giorni**