



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro V2.0 30W 4110lm - 865 Luce
del Giorno | 120x30cm - UGR <19 -
Philips Xitanium Driver - GST18
Maschio

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	241166
EAN	8719157025638
Nome del fabbricante	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 30W 4110lm 6500K 300x1200 + GST18 Male + Xitanium
Garanzia Totale di Lampadadiretta	7 anni
Vita Media Utile (ora)	70000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	30
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	6500K - Luce del Giorno
Codice Colore	865 Luce del Giorno
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	4110
Efficienza (Lm/W)	125
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

EOC8 8719157025638

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 (Polystyrene)

Colore del Rivestimento Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED 120x30cm

Lunghezza (mm) 1195

Larghezza (mm) 295

Altezza (mm) 32

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**