



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840
Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <19 -
Philips Xitanium Driver - Emergenza
1H

[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie Delta Pro

Dati tecnici

SKU 242116

EAN 8719157033220

Marca Noxion

Nome del fabbricante Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)+ Noodintegratie

Garanzia Totale di Lampadadiretta 5 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 2x36

Potenza Lampada 30.000000

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Non dimmerabile

Colore della Luce (Kelvin) 4000K - Bianco Freddo

Codice Colore 840 Bianco Freddo

Indice di Resa Cromatica (Ra) 80-89 - Buona resa cromatica

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	90
Flusso Luminoso (Lumen)	4070
Efficienza (Lm/W)	136
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED
Tipo di sensore	Nessun sensore

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
Temperatura di Lavoro	+10 to +45
Luce d'Emergenza	1 Ora
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1195
Larghezza (mm)	295
Altezza (mm)	10

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**