



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](#)

Dati tecnici

SKU	242116
EAN	8719157033220
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
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

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**