



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro Pronox V2.0 30W 4110lm -
840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR
<19 - Dali Dimmerabile - Philips
Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	239498
EAN	8719157015431
Nome del fabbricante	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 4110lm 4000K 600x600
Garanzia Totale di Lampadadiretta	7 anni
Vita Media Utile (ora)	70000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	30
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	4110
Efficienza (Lm/W)	125
Protezione da solidi e liquidi	IP20

Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infixo	PI [Connettore a pressione]
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 (Polystyrene)
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	32

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**