



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED  
Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840  
Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <19 -  
Philips Xitanium Driver - Emergenza  
1H

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243400
EAN	8719157035316
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 600*600 UGR<19 (4x18W eqv.) + Emergency integration
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Delta Pro

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	30
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

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	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	10

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore


**Specialista** dell'illuminazione


 Piani di illuminazione **personalizzati**

Tipo di sensore
 

Nessun sensore


 Fino a **7 anni** di garanzia


 Resi facili entro **14 giorni**