



Scheda tecnica Noxion Pannello A LED  
Delta Pro V5 28W 3700lm - 830 Luce  
Calda - | 60x60cm - UGR <19 - Sidelit -  
TRIAC Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	257837
EAN	8719157073721
Codice Produttore	8719157073721
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V5 28W 3700lm 3000K 600*600 UGR<19 Sidelit - TRIAC dimmab NDL
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	100000
Gamme	Delta Pro

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	4x18
Potenza Lampada	28W
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico

Flusso Luminoso (Lumen)	3700lm
Efficienza (Lm/W)	132
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02
Connessione Infisso	Push Terminal
Finitura del Riflettore	Opaca
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 - 20 a + 40
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Alluminio, Metallo

## Dimensioni

---

Dimensioni dei pannelli LED	60x60cm
Lunghezza (mm)	595
Larghezza (mm)	595
Altezza (mm)	10

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------