



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro V3.0 30W 3960lm - 830 Luce
Calda | 60x60cm - UGR <22 - Philips
Xitanium Driver - GST18 Maschio



[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie **Delta Pro**

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| SKU | 243456 |
| EAN | 8719157035491 |
| Marca | Noxion |
| Nome del fabbricante | Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 600*600 UGR<22 (4x18W eqv.)+Aanslsn+driver |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Sostituto (Watt) | 4x18 |
| Potenza Lampada | 30.000000 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000K - Luce Calda |
| Codice Colore | 830 Luce Calda |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 120 |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 3960 |
| Efficienza (Lm/W) | 132 |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20 |
| Protezione da impatti | IK03 - 0.35 joule |
| Connessione Infisso | GST18i3 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Pannelli LED |
| Tipo di sensore | Nessun sensore |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Montaggio | Incasso |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica | PS (Polystyrene) |
| Temperatura di Lavoro | +10 to +45 |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| 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 |



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**