



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**