



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840 Bianco Freddo | 60x60cm - UGR <22 - Philips Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	239514
EAN	8719157015561
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 600*600 UGR<22 (4x18W eqv.)
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)	132
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	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	< 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

Informazioni sul sensore dell'illuminazione

Piani di illuminazione personalizzati

Tipo di sensore



Fino a 7 anni di garanzia

Nessun sensore

↳ Resi facili entro 14 giorni