# LAMPADADIRETTA.IT





Scheda tecnica Noxion Pannello a LED Delta Pro V3.0 30W 4070lm - 840 Bianco Freddo | 120x30cm - UGR <19 -Philips Xitanium Driver - Sostitutiva 2x36W

Visualizza il prodotto

#### Dati tecnici

SKU	242015
EAN	8719157032377
Marca	Noxion
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 4070lm 4000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
Garanzia Totale di Lampadadiretta	6 anni
Vita Media Utile (ora)	50000
Product Serie	Delta Pro

### Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
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
Indice di Resa Cromatica (Ra) Colore Chiaro	80-89 - Buona resa cromatica Bianco

Flusso Luminoso (Lumen)	4070
Efficienza (Lm/W)	136
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule
Connessione Infisso	PI [Connettore a pressione]
Finitura del Riflettore	Opaca
Driver Incluso	Sì
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	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Bianco

### Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED	120x30cm
Lunghezza (mm)	1195
Larghezza (mm)	295
Altezza (mm)	10

### Informazioni sul sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?







