



Scheda tecnica Noxion Pannello a LED
Delta Pro Pronox V2.0 30W 4110lm -
865 Luce del Giorno | 120x30cm - UGR
<19 - Dali Dimmerabile - Philips
Xitanium Driver

[Visualizza il prodotto](#)

Product Details

Product Serie Delta Pro

Dati tecnici

SKU 239502

EAN 8719157015479

Marca Noxion

Nome del fabbricante NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 4110lm 6500K 300x1200

Garanzia Totale di Lampadadiretta 7 anni

Vita Media Utile (ora) 70000

Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Sostituto (Watt) 2x36

Potenza Lampada 30.000000

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Sì, dimmerabile Dali

Colore della Luce (Kelvin) 6500K - Luce del Giorno

Codice Colore 865 Luce del Giorno

Indice di Resa Cromatica (Ra) 80-89 - Buona resa cromatica

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	4110
Efficienza (Lm/W)	125
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Connessione Infixso	PI [Connettore a pressione]
Driver Incluso	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Pannelli LED
Tipo di sensore	Nessun sensore

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PS (Polystyrene)
Temperatura di Lavoro	Da - 10 a +40
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Alloggiamento	PS (Polystyrene)
Colore del Rivestimento	Bianco

Dimensioni

Dimensioni dei pannelli LED

Perché scegliere Lampadiretta?

120x30cm

Lunghezza (mm) 1195

Larghezza (mm) 295

Altezza (mm) 32



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati