LAMPADADIRETTA.IT





Scheda tecnica Noxion Pannello a LED Delta Pro V3 Highlum 36W 3000K 5225lm 30x120cm UGR <19 | Luce Calda - Sostitutiva 2x36\W



<u>Visualizza il prodotto</u>

Dati tecnici

SKU	239523
EAN	8719157015653
Nome del fabbricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 Highlum 36W 4840lm 3000K 1200*300 UGR<19 (2x36W eqv.)
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Sostituto (Watt)	2x36
Potenza Lampada	36
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)	90
Flusso Luminoso (Lumen)	5225
Efficienza (Lm/W)	145
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK03 - 0.35 joule

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

Perché scegliere Lampadadiretta?





Specialista dell'illuminazione 📋 Piani di illuminazione personalizzati





