



Especificaciones Noxion Panel LED
Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI
30W 3960lm 3000K 300x1200

[Ver producto](#)

Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|--|
| SKU | 238289 |
| EAN | 8719157012652 |
| Código del Fabricante | 8719157012652 |
| Marca | Noxion |
| Nombre del fabricante | Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 V2.0 Xitanium DALI 30W 3960lm 3000K 300x1200 |
| Garantía total Lamparadirecta.es | 6 años |
| Vida Media (hora) | 50000 |
| Product Serie | Delta Pro |

Información técnica

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnología | LED Integrado |
| Reemplazo (Watt) | 2x36 |
| Potencia | 30W |
| Voltaje de la Lámpara (V) | 220-240 |
| Regulable | Sí, Dali |
| Código de Color | 830 Blanco Cálido |
| Color de Luz | 3000 Blanco Cálido |
| Índice Reproducción Cromática | 80-89 - Buena reproducción cromática |
| Color Claro | Blanco |
| Configuración de Color | Color único |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Flujo Luminoso (Lumen) | 3960lm |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 132 |
| Nivel de Protección IP | IP20 |
| Protección Contra impactos | IK02 - 0.20 Joule |
| Driver Incluido | Sí |
| Factor de Potencia | >0.90 |
| Tipo de Producto | Paneles LED |

Información de luminaria

| | |
|---|-----------------------|
| Montura | Empotrada |
| Relación de deslumbramiento unificado (UGR) | < 19 |
| Cubierta Óptica | PS (Polystyrene) |
| Temperatura de Funcionamiento | -10 hasta +40 |
| Luz de emergencia | Sin luz de emergencia |
| Color de la Luminaria | Blanco |
| Material | PS (Poliestireno) |
| Color de la carcasa | Blanco |

Dimensiones

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensiones del Panel LED | 120x30cm |
| Longitud (mm) | 295 |
| Ancho (mm) | 1195 |
| Altura (mm) | 32 |

Información  **Especialista** en iluminación  Planes de iluminación **personalizados**

Tipo de Sensor  **Hasta 7 años** de garantía  Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días** Sin sensor