



Especificaciones Noxion Panel LED  
Delta Pro Econox 32W 3900lm - 830  
Luz Cálida | 60x60cm - UGR <22 - Dali  
Regulable - Philips Xitanium Driver

[Ver producto](#)

## Datos técnicos

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| SKU                              | 239491   |
| EAN                              | 8719157015363  |
| Código del Fabricante            | 8719157015363  |
| Marca                            | Noxion   |
| Nombre del fabricante            | NEW Noxion LED Panel Econox Xitanium DALI 32W 3900 lm 3000K 600x 600 |
| Garantía total Lamparadirecta.es | 6 años   |
| Vida Media (hora)                | 70000  |
| Product Serie                    | Delta Pro  |

## Información técnica

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Tecnología                    | LED Integrado                        |
| Reemplazo (Watt)              | 4x18                                 |
| Potencia                      | 32W                                  |
| 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)     | 3900lm            |
| Eficacia Luminosa (Lm/W)   | 125               |
| 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) | < 22                  |
| 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 | 60x60cm |
| Longitud (mm)             | 595     |
| Ancho (mm)                | 595     |
| 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