



Especificaciones Noxion Panel LED
Delta Pro V2.0 Highlum 40W 5480lm -
830 Luz Cálida | 120x30cm - UGR <19 -
Philips Xitanium Driver

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	237859
EAN	8719157012065
Código del Fabricante	8719157012065
Marca	Noxion
Nombre del fabricante	NEW Noxion LED Panel Delta Pro UGR<19 Highlum V2.0 40W 5280lm 3000K 300x1200
Garantía total Lamparadirecta.es	6 años
Vida Media (hora)	70000
Product Serie	Delta Pro

Información técnica

Tecnología	LED Integrado
Reemplazo (Watt)	2x36
Potencia	40W
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	No regulable
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)	5280lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	120
Nivel de Protección IP	IP20
Protección Contra impactos	IK02 - 0.20 Joule
Conexión de la Luminaria	PI [Push-in connector]
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)	1195
Ancho (mm)	295
Altura (mm)	32

¿Por qué elegir Lamparadirecta?



Especialista en iluminación



Planes de iluminación **personalizados**

Información sensor



Hasta **7 años** de garantía



Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días**

Tipo de Sensor	Sin sensor
----------------	------------

