



Especificaciones Noxion Panel LED
Delta Pro V3.0 30W 3960lm - 830 Luz
Cálida | 120x30cm - UGR <22 - Philips
Xitanium Driver

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	239515
EAN	8719157015578
Código del Fabricante	8719157015578
Marca	Noxion
Nombre del fabricante	Noxion LED Panel Delta Pro V3 30W 3960lm 3000K 1200*300 UGR<22 (2x36W eqv.)
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	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)	3960lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	132
Nivel de Protección IP	IP20
Protección Contra impactos	IK03 - 0.35 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)	< 22
Cubierta Óptica	PS (Polystyrene)
Temperatura de Funcionamiento	+10 to +45
Luz de emergencia	Sin luz de emergencia
Color de la Luminaria	Blanco
Material	Aluminio
Color de la carcasa	Blanco

Dimensiones

Dimensiones del Panel LED	120x30cm
Longitud (mm)	1195
Ancho (mm)	295

¿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
----------------	------------

