



**Especificaciones Philips Panel LED Smart CoreLine 32W 4300lm - 840 Blanco Frio | 60X60cm - UGR <19 - Sensor De Movimiento Y Luz**

[Ver producto](#)

## Datos técnicos

SKU	251224
EAN	8720169588592
Código del Fabricante	8720169588592
Marca	Philips
Nombre del fabricante	RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4
Garantía total Lamparadirecta.es	5 años
Vida Media (hora)	50000
Product Serie	CoreLine

## Información técnica

Tecnología	LED Integrado
Reemplazo (Watt)	4x18
Potencia	32W
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	No regulable
Código de Color	840 Blanco Frío
Color de Luz	4000 Blanco Frío
Índice Reproducción Cromática	80-89 - Buena reproducción cromática
Color Claro	Blanco
Configuración de Color	Color único

Flujo Luminoso (Lumen)	4300lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	132
Nivel de Protección IP	IP20
Protección Contra impactos	IK02 - 0.20 Joule
Conexión de la Luminaria	Screwless terminal
Factor de Potencia	>0.90
Tipo de Producto	Paneles LED

## Información de luminaria

Montura	Empotrada
Relación de deslumbramiento unificado (UGR)	< 19
Cubierta Óptica	PC (policarbonato)
Temperatura de Funcionamiento	0 to +25
Luz de emergencia	Sin luz de emergencia
Color de la Luminaria	Blanco
Material	Acero
Color de la carcasa	Blanco

## Dimensiones

Dimensiones del Panel LED	60x60cm
Longitud (mm)	595
Ancho (mm)	595
Altura (mm)	73

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

Tipo de Sensor  **Hasta 7 años** de garantía  **Devoluciones fáciles** en un plazo de **14 días**  
Interrupción Crepuscular