



Especificaciones Philips Panel LED
Smart Coreline 32W 4000lm - 830 Luz
Cálida | 60X60cm - UGR <19 - Sensor
De Movimiento Y Luz

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	251226
EAN	8720169588608
Código del Fabricante	8720169588608
Marca	Philips
Nombre del fabricante	RC132V G6 40S/830 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	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)	4000lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	126
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