



Especificaciones Philips Panel LED
CoreLine SM136V 22/31W 3100-4300lm -
840 Blanco Frio | 120x20cm - UGR <19 -
Dali Regulable - Potencia Seleccionable

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	241059
EAN	8719514512351
Código del Fabricante	51235100
Marca	Philips
Nombre del fabricante	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC
Garantía total Lamparadirecta.es	5 años
Vida Media (hora)	50000
Product Serie	SM136V

Información técnica

Tecnología	LED Integrado
Reemplazo (Watt)	2x36
Potencia	31W
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	Sí, Dali
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)	140
Nivel de Protección IP	IP20/IP44
Protección Contra impactos	IK03 - 0.35 joule
Conexión de la Luminaria	Cable, 5-pole
Driver Incluido	Sí
Factor de Potencia	>0.90
Tipo de Producto	Paneles LED

Información de luminaria

EOC8	51235100
Montura	Superficial
Relación de deslumbramiento unificado (UGR)	< 19
Cubierta Óptica	PC (policarbonato)
Temperatura de Funcionamiento	-10 hasta +40
Luz de emergencia	Sin luz de emergencia
Color de la Luminaria	Blanco
Material	Acero
Color de la carcasa	Blanco

Dimensiones

Dimensiones del Panel LED	120x20cm
Longitud (mm)	1200
Ancho (mm)	200
Altura (mm)	68.5

Información sensor

Tipo de Sensor

Sin sensor

¿Por qué elegir Lamparadirecta?



Especialista en iluminación



Planes de iluminación **personalizados**



Hasta **7 años** de garantía



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

