



# GreenPerform Troffer

## SM100C LED37S 840 W60L60 PSU G3

GreenPerform Troffer, 32 W, 3700 lm, 4000 K, Acalanado, Protección para los dedos

GreenPerform Troffer mejora el diseño compacto de la última generación con mejoras en el rendimiento y más variantes para diferentes mercados. Al integrarse con todos los sistemas disponibles: POE, InterAct Office inalámbrico, InterAct Office Pro, controlador ActiLume, GreenPerform Troffer ofrece funciones adicionales de ahorro de energía y conexión.

### Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Fuente de luz reemplazable	No	Tipo de cubierta óptica	Variedad de lentes lineales variables en cubierta de policarbonato
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	Voltaje de entrada	220 a 240 V
Controlador incluido	Sí	Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Corriente de irrupción	3 A
Marca CE	Marca CE	Tiempo de irrupción	62 ms
Periodo de garantía	3 años	Consumo de energía	32 W
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente inflamables	Factor de potencia (fracción)	0.9
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 600 °C, duración de 30 s	Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	24
Información técnica sobre la luz		Temperatura	
Flujo luminoso	3.700 lm	Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C
Temperatura de color correlacionada	4000 K		
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	116 lm/W	Controles y atenuación	
Índice de producción de color (IRC)	80	Regulable	No
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro	Interfaz de control	-

## GreenPerform Troffer

Salida luminica constante	No
<b>Mecánica y carcasa</b>	
Material de la carcasa	Metal
Material óptico	Policarbonato
Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Material de fijación	Acero
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cubierta/lente óptico	Acalanado
Longitud total	597 mm
Ancho total	597 mm
Altura total	56 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	56 x 597 x 597 mm
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0.3 J]
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
<b>Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)</b>	
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%

Cromaticidad inicial	SDCM<4
Tolerancia del consumo de energia	+/-10%

### Rendimiento a lo largo del tiempo (cumple con normas IEC)

Vida útil media L70B50	50.000 hora(s)
------------------------	----------------

### Condiciones de aplicación

Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No
---	----

### Información del producto

Nombre del producto del pedido	SM100C LED37S 840 W60L60 PSU G3
Nombre del producto completo	SM100C LED37S 840 W60L60 PSU G3
Full EOC	872016972783099
Código del pedido	911401510151
N.º de material (12NC)	911401510151
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8720169727830
Numerador: paquetes por caja externa	2
EAN/UPC - Caja	8720169727830

## Plano de dimensiones

