



Ahorros de energía sin sacrificar otras características

GreenPerformance Troffer

GreenPerform Troffer mejora el diseño compacto de la última generación con una mejora en el rendimiento y más opciones para distintos mercados. Se integra con todos los sistemas disponibles: POE, InterAct Office inalámbrico, InterAct Office Pro, controlador ActiLume, GreenPerform Troffer ofrece un ahorro de energía adicional y funciones de conexión.

Beneficios

- Cambie a una oficina inteligente con más opciones
- Ahorro de energía
- Carcasa delgada
- Luz agradable
- Buena calidad de luz
- Compatible para uso en oficina
- Rendimiento fiable

Características

- Compatible con todos los sistemas Philips disponibles
- Eficacia de hasta 125 lm/W
- Diseño delgado con altura inferior a 46 mm
- Diseño óptico mejorado sin efecto cebra
- CRI > 80, SDCM < 4, sin parpadeo
- UGR 19 disponible
- Vida útil: L70 50,000 horas

Aplicaciones

- Oficina abierta Área pública Sala de reuniones Sala de capacitaciones

GreenPerformance Troffer

Versions



RC100 SM100 W60L60



RC100 SM100 W30L120

Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C
Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No

Aprobación y aplicación

Código de protección de impacto mec.	IK03
Código de protección de ingreso	IP20

Mecánicos y de carcasa

Tensión de entrada	220 a 240 V
--------------------	-------------

Funcionamiento de emergencia

Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Tipo de cubierta/lente óptico	Variedad de lentes lineales variables en cubierta de policarbonato
Controlador incluido	Si
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 600 °C, duración de 30 s
Fuente de luz reemplazable	No
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad

Información general

Cromaticidad inicial	SDCM<4
Índice de reproducción cromática inic.	80
Eficacia de la luminaria LED inicial	116 lm/W
Flujo luminoso inicial	3700 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Potencia de entrada inicial	32 W

Datos técnicos de la luz

Color	Blanco
-------	--------

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Con regulación de intensidad
911401509251	RC100B LED37S 840 W603L603 PSD G3	Si
911401509351	RC100B LED37S 865 W603L603 PSD G3	Si
911401509651	SM100C LED37S 840 W60L60 PSD G3	Si
911401510151	SM100C LED37S 840 W60L60 PSU G3	No
911401519451	SM100C LED37S 840 W30L120 PSU G3	No
911401519551	SM100C LED37S 840 W30L120 PSD G3	Si

Información general

GreenPerformance Troffer

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada inic.
911401509251	RC100B LED375 840 W603L603 PSD G3	4000 K
911401509351	RC100B LED375 865 W603L603 PSD G3	6500 K
911401509651	SM100C LED375 840 W60L60 PSD G3	4000 K

Order Code	Full Product Name	Temperatura de color correlacionada inic.
911401510151	SM100C LED375 840 W60L60 PSU G3	4000 K
911401519451	SM100C LED375 840 W30L120 PSU G3	4000 K
911401519551	SM100C LED375 840 W30L120 PSD G3	4000 K

