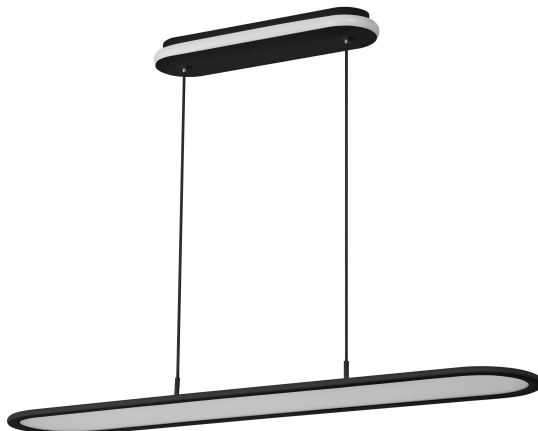


FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Office Line Panel Ellipse 57W 940 Black

Office Line Panel Ellipse | Luminaria de techo para oficina suspendida regulable UGR<19 con luz ambiental



Áreas de aplicación

- Iluminación de oficinas
- Oficinas en casa
- Aplicaciones de interior

Beneficios del producto

- Montaje suspendido para iluminar la superficie de trabajo.
- Luz ambiental en la base de la luminaria
- Click-DIM: regulable en tres pasos mediante encendido y apagado
- Alto valor CRI de >90 para aspecto natural
- Con un valor UGR <19, la luminaria cumple con los requisitos de los puestos de trabajo con VDU y reduce la fatiga del ojo.

Características del producto

- Diseño moderno para aplicaciones de oficina.
- Vida útil: hasta 30.000 h
- Temperatura del color: 4.000 K



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

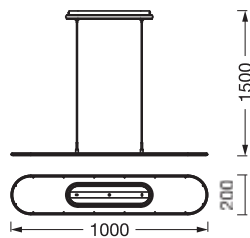
Potencia nominal	57,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	245,000 mA
T. corriente entrante T_{h50}	28.1 μ s
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	51
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	32
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	51
Factor de potencia	0,9
Distorsión armónica total	< 10 %
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	2700 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	6336 lm
Eficacia luminosa	50 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	> 90
Desviación estándar de ajuste de color	≤ 6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	102.00 °
UGR longitudinal	< 19

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1000,00 mm
Ancho	200,00 mm
Alto	1500,00 mm
Peso del producto	3600,00 g



OFFICE LINE PANEL ELLIPSE
57W940D

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro
Color de carcasa	Negro
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Plastic
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Tipo de conexión	Terminal, 2-Polos (L, N)
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
Regulable	Sí
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Tipo de montaje	Suspensión
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA / EAC
Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	OFFICE LINE PANEL ELLIPSE
 Información legal	Safety insert G11220441
 Declaraciones de conformidad	CE Declaration Office Panel LUM
 Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration Office Line Panel LUM

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854464874	Caja unitaria 1	102 mm x 272 mm x 1,183 mm	4664.00 g	32.82 dm ³
4099854464881	Embalaje de envío 2	1,196 mm x 290 mm x 229 mm	10655.00 g	79.43 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.

