

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### OFFICE LINE DOUBLE ROTATABLE 1.1M

### 42W 840

Office Line Double Rotatable | Plafon para oficina con cuerpo luminoso giratorio con cuerda



#### Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Oficinas en casa
- Iluminación de interior general
- Cocinas y espacios de trabajo

#### Beneficios del producto

- Diseño atractivo y funcional para aplicaciones de oficina.
- Cuerpo de luz giratorio para iluminar individualmente la superficie de trabajo
- Opción de montaje en superficie y colgante para obtener luz directa donde sea necesario
- Cuerda para poner y quitar fácilmente
- La longitud de la cuerda se puede acortar de forma flexible

#### Características del producto

- Vida útil: hasta 30.000 h

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

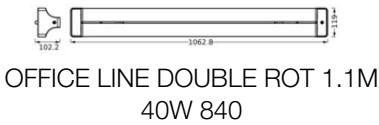
Potencia nominal	42,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	180,000 mA
T. corriente entrante T <sub>h50</sub>	1.5 µs
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	43
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	55
Factor de potencia	> 0,90
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Electronic control gear (ECG)

Datos fotométricos

Flujo luminoso	4000 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	4975 lm
Eficacia luminosa	95 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	98 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1062,80 mm
Ancho	119,00 mm
Alto	102,20 mm
Peso del producto	1530,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro
Color de carcasa	Negro
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
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 de botón, 2 polos
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK06
Regulable	No
Tipo de montaje	En suspensión/En superficie
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

## Vida media

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

<sup>1)</sup> 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
Seguro contra balonazos	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 DOUBLE ROT
	Información legal	Safety insert G11219279
	Declaraciones de conformidad	CE Declaration Office Line
	Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration Office Line

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854536755	Caja unitaria 1	117 mm x 182 mm x 1,123 mm	1967.00 g	23.91 dm³
4099854536762	Embalaje de envío 4	1,135 mm x 380 mm x 255 mm	8900.00 g	109.98 dm³

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. Asegurese de utilizar la versión más reciente.