

## Descripción del producto

# LED Office Line Grid DIM 600 mm 25 W 4000 K

**LED OFFICE LINE GRID DIM | Luminaria regulable para montaje en techo y colgante con rejilla para reducción del deslumbramiento**

---

### ÁREAS DE APLICACIÓN

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



---

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Ahorro de energía gracias a la regulación en tres pasos
- Opciones de montaje flexibles
- Diseño funcional y minimalista

---

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Reemplazo para luminarias tradicionales T8
- Para montaje en techo o montaje pendular
- Material: aluminio (carcasa), policarbonato (difusor)
- Vida útil: hasta 25.000 h
- Versión Click-DIM: Regulable en tres pasos con pulsación repetida
- Version Grid con rejilla de lamas incluida
- Longitudes disponibles: 0.6 m, 1.2m
- Temperatura del color: 4.000 K



## DATOS TÉCNICOS

### Datos eléctricos

<b>Potencia nominal</b>	25,00 W
<b>Modo de funcionamiento</b>	Mains voltage
<b>Tensión nominal</b>	220...240 V
<b>Frecuencia de red</b>	50/60 Hz

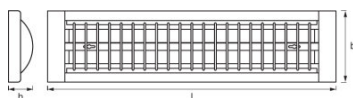
### Datos Fotométricos

<b>Temperatura de color</b>	4000 K
<b>Índice de reproducción cromática Ra</b>	≥80
<b>Tono de luz (denominación)</b>	Cool White
<b>Flujo luminoso</b>	2000 lm
<b>Eficacia luminosa</b>	80 lm/W

### Datos técnicos de iluminación

<b>Ángulo de radiación</b>	105,00 °
----------------------------	----------

### Dimensiones y peso



<b>Largo</b>	595,0 mm
<b>Ancho</b>	134,0 mm
<b>Alto</b>	46,0 mm
<b>Peso del producto</b>	827,00 g

### Colores y materiales

<b>Material del cuerpo</b>	Aluminum
<b>Color del producto</b>	White
<b>Color de carcasa</b>	White

### Temp. y condiciones de funcionamiento

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Área de temperatura de funcionamiento	-20...+40 °C

## Duración de vida

Número de ciclos de encendidos	25000
Horas de vida	25000 h
Vida útil lámpara	25000 h

## Datos adicionales del producto

Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo
Contenido mercurio	0,0 mg

## Capacidades

Regulable	Sí
Tipo de conexión	Screw terminal
Módulo LED sustituible	no reemplazable

## Certificados &amp; Normas

Tipo de protección	I
Tipo de protección	IP20
Normas	CE/EAC/REACH/RoHS
Para el consumidor final	yes
Clasific. energét. del módulo LED incl.	A++/A+/A

## Datos logísticos

Para el consumidor final	yes
--------------------------	-----

## EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

– Accesorios para montaje en suspensión incluidos

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075271548	Estuche de cartón 1	51 mm x 141 mm x 771 mm	924,00 g	5.54 dm <sup>3</sup>
4058075271555	Embalaje de envío 8	760 mm x 300 mm x 225 mm	7960,00 g	51.30 dm <sup>3</sup>

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.

---

**AVISO**

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