

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LED Office Line Grid DIM 0.6M 25W 4000K

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

#### Áreas de aplicación

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



#### Beneficios del producto

- Ahorro de energia 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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## **DATOS ELÉCTRICOS**

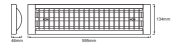
Potencia nominal	25,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	111,000 mA
Factor de potencia $\lambda$	> 0,90
Clase de protección	1
Modo de funcionamiento	Mains voltage

#### **Datos fotométricos**

Flujo luminoso	2000 lm
Eficacia luminosa	80 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
Ángulo de radiación	105 °

# **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	595.00 mm
Ancho	134.00 mm
Alto	46.00 mm
Peso del producto	827,00 g



## **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum
Contenido mercurio	0.0 mg

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Tipo de conexión	Tornillo del terminal
Tipo de protección	IP20
Regulable	Sí
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Módulo LED sustituible	no reemplazable
Con fuente de luz	Sí

#### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Número de ciclos de encendidos	25000

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas	CE / EAC / REACH / RoHS
Temperatura de superficie limitada	No

# **Equipamiento / Accesorios**

- Accesorios para montaje en suspendión incluidos

#### **DESCARGAS**

	Documentos y certificados
POF	User instruction
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075271548	Caja unitaria 1	51 mm x 141 mm x 771 mm	924.00 g	5.54 dm <sup>3</sup>

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075271555	Embalaje de envío 8	760 mm x 300 mm x 225 mm	7960.00 g	51.30 dm³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

#### **DESCARGO DE RESPONSABILIDAD**

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