

LF2000TW -G1-827.865-04 L1

LINEARlight FLEX Tunable White | Módulos LED para aplicaciones profesionales e industriales



Áreas de aplicación

- Iluminación de bóvedas
- Iluminación de comercios
- Oficinas

Beneficios del producto

- Color uniformity better than 3 SDCM on the entire LED strip and between strips
- Montaje y conexión sencillos
- Conexión sin herramientas con el sistema opcional CONNECTsystem
- Montaje sencillo en numerosas superficies lisas gracias a la cinta autoadhesiva en el lado posterior
- Elevado flujo luminoso
- Diseño extraordinario y materiales de alta calidad

Características del producto

- Regleta LED flexible y recortable



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

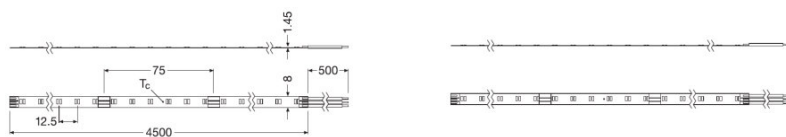
Datos eléctricos

Nivel de potencia nominal por metro	17,8 W
-------------------------------------	--------

Datos Fotométricos

Temperatura de color	2700...6900 K
Índice de reproducción cromática Ra	>80
Flujo luminoso por metro	2000 lm
Eficacia luminosa	112 lm/W
Desviación estándar de ajuste de color	≤4 sdc _m
Temperatura de color	3960 K

Dimensiones y peso



Longitud del cable	500,0 mm
Peso del producto	58,00 g
Largo	4500 mm
Ancho	8,00 mm
Alto	1,45 mm

Datos logísticos

Número estadístico de material	940540399000
--------------------------------	--------------

Equipamiento / Accesorios



- Conexión simplificada con el sistema de conexión correspondiente CONNECTsystem
- Instalación rápida con sistema SLIM TRACK opcional

Hoja de datos de producto

DST_00.01 Texto de la hoja técnica [calc.]

- not relevant
- not relevant
- not relevant
- Avoid installations in rural and urban areas with high industrial activity and heavy traffic (higher than class than 4C1 according IEC 60721-3) and as well as installation in spa, areas with chlorine atmosphere, direct exposure to blown sand.

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LINEARlight FLEX Tunable White
	Product Datasheet LINEARlight FLEX TW & TWW Specification Sheet (EN)

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172032643	LF2000TW -G1-827.865-04 L1	Embalaje de envío 8	241 mm x 195 mm x 205 mm	9.63 dm ³	1397.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.