



- Solución lineal LED fácil de instalar
- Eficacia mejorada hasta 130 lm/W
- CCT switch integrado (3000/4000K) y switch multipotencia (con 2 paquetes lumínicos en cada longitud)
- Diseño elegante pero robusto IP44 e IK06
- Luz confortable gracias al difusor opal
- Conexión de alimentación central o lateral
- Accesorio de sensor de movimiento y luz diurna disponible
- Sustitución perfecta de TL















Especificaciones

Código artículo Descripción de artículo	Equivalencia (W) Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	RAEE Peso Neto (kg/pc)
Detección de movimiento/Detección de luz diurna						
531000026100 LEDLinear-E2 L15-30/50W-830/840-MD	TL 2x58W	30 - 50	3900 - 6500	130	3K/4K	0.9 3.3

Información sobre el embalaje

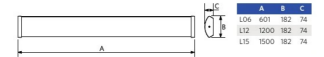
	Artículo			Caja		
Código artículo	Descripción de artículo	Código HS de la UE	Dimensiones (mm) (LxAnxAl)	Peso Bruto (kg/pc)	EAN	Pc/caja
531000026100	LEDLinear-E2 L15-30/50W-830/840-MD	94051190	1555x195x85	4.29	6941491776514	1

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	70.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos de	100.000
encendido/apagado	
Regulabilidad	Controlado por sensores
	(MD)
CCT (K)	3.000 - 4.000 K
Ángulo del haz de luz	120 °
Color de la carcasa	Blanco RAL9003
Número RAL	9003
IRC	> 80
Grado de protección (IP)	IP44
Grado de resistencia (IK)	IK02
Clase de protección	I
Grupo de riesgo (EN	RG1
62471)	
Controlador incluido	Correcto
Factor de potencia	≥ 0,95

Suministro eléctrico Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
voltaje de entrada CC	Ver anexo del catálogo Especificaciones de conexión
Propiedades	
Material de la carcasa	Acero
Material óptico	PMMA
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa (DM)	-20 ~ 45 °C
Temperatura de aplicación	25 °C
Entorno de almacenamiento	-40 ~ 60 °C



Esquema de dimensiones (mm)



Datos fotométricos

