



## Lineal Basic

- Moderna luminaria Linear Basic con diseño limpio y minimalista
- Versiones disponibles con interruptor CCT integrado para selección de color (3000K-4000K)
- Driver con interruptor de encendido/apagado integrado
- Compatible con corriente continua para sistemas centrales de iluminación de emergencia



## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen (lm)	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	RAEE	Peso Neto (kg/pc)
On-Off/Interruptor CCT/Detección de movimiento								
552000000300	LEDLinear-B L06-12/20W-830/840-MD	TL 2x18W	12 - 20	1440 - 2400	120	3K/4K	0.5	1.1

## 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
552000000300	LEDLinear-B L06-12/20W-830/840-MD	94054239	625x168x68	1.27	6937209622914	1

### Especificaciones técnicas

Vida útil (L70)	70.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
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 resistencia (IK)	IK06
Clase de protección	I
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG1
Controlador incluido	Correcto
Factor de potencia	≥ 0,9

### Suministro eléctrico

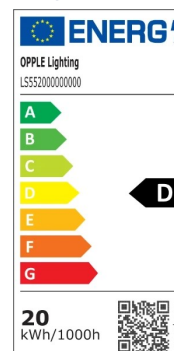
Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
voltaje de entrada CC	Ver anexo del catálogo
	Especificaciones de conexión

### Propiedades

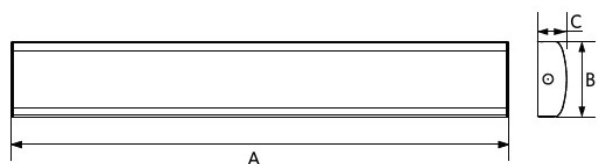
Material de la carcasa	Plástico
Material óptico	Policarbonato

### Condiciones de aplicación

Temperatura operativa (DM)	-20 - 40 °C
Temperatura de aplicación	25 °C

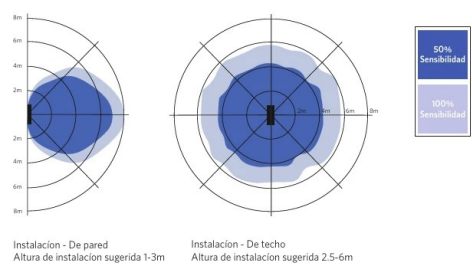


## Esquema de dimensiones (mm)



Type	A	B	C
L06	610	160	62,3
L12	1200	160	62,3
L15	1500	160	62,3

## Sensores de movimiento



## Datos fotométricos

