



Lineal EcoMax

- Luminaria lineal fácil de instalar
- Diseño elegante y robusto: IP44 e IK06
- Luz confortable gracias al difusor opaco
- Conexión central o lateral disponible
- Accesorio: sensor de movimiento y crepuscular



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Peso (kg/pc)	
On-Off								
542005039800	LEDLinear-E CL12-40W-4000-WH	TL 2x36W	40	4800	120	4000	2,78	€ 0,90

Accesorios



140060553
LED Module sensor CT

Información sobre el embalaje

Artículo			Embalaje			
Código artículo	Descripción de artículo	EU HS Code	Dimensiones (mm) (LxAnxAI)	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caja
542005039800	LEDLinear-E CL12-40W-4000-WH	94051190	195x85x1255	3,53	6941497723437	1
140060553	LED Module sensor CT	85365005	40x35x80	0,06	6945730491732	1
506006003100	LEDSmart-Relay-500W	85364900	37x110x57	0,10	6956321820824	1

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	70.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Regulabilidad	On-Off
Ángulo del haz de luz	110°
Color de la carcasa	Blanco RAL9003
IRC	> 80
Grado de protección (IP)	IP44
Grado de resistencia (IK)	IK06
Clase de protección	I
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido (Sí/No)	Sí
PF	≥ 0,9

Suministro eléctrico	
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje AC	220-240 V
DC input voltage	No

Propiedades	
Material de la carcasa	Acero
Material óptico	PMMA

Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-10--+40°C
Temperatura de aplicación	+25°C
Entorno de almacenamiento	-25--+50°C

5 AÑOS DE GARANTÍA



ENERGY

OPPLE Lighting
542005039800

A
B
C
D
E
F
G

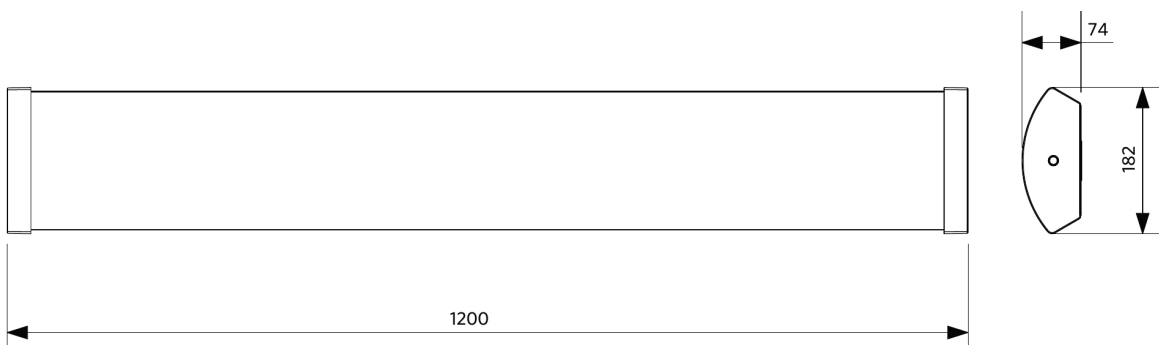
E

40
kWh/1000h

2019/2015

Esquema de dimensiones (mm)

LEDLinear-E CL12



Datos fotométricos

