



- Elegante luminaria lineal, carcasa de aluminio de alta calidad, apto para montaje en superficies y en suspensión
- Disponible el kit de suspensión con cable transparente como accesorio
- Disponible el kit de conexión para crear líneas de luz continuas como accesorio









Especificaciones

	Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)		Eficacia (lm/W)	UGR	TC (K)	Peso (kg/pc)	Z
Versión de emergencia 3 horas, DALI										
	549004003700	LEDLima L12-30W-4000-DALI-EM3	TL 1x54W	30	3450	115	≤22	4000	2,95	€ 0,90

Accesorios





599006009000 LEDLima Suspension-Kit 599006008900 LEDLima Connection-Kit

Información sobre el embalaje

información sobre el embalaje							
Artículo		Embalaje					
	Dim	nensiones (mm)					
Código artículo Descripción de artículo EU I	HS Code (Lx	AnxAl) I	Peso bruto (kg)	EAN	pc/caja		
549004003700 LEDLima L12-30W-4000-DALI-EM3 940)51190 1274	4x75x75	3,19	6941497739278	1		
542098001000 LEDTrunking DALI Power Supply 850	44083 198	3x54x39	0,24	6945730496614	1		
599006008900 LEDLima Connection-Kit 7616	69990 230	0x70x90	0,40	6956321809263	1		
599006009000 LEDLima Suspension-Kit 7312	21020 150)x150x10	0,27	6956321809249	1		

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	70.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Regulabilidad	DALI
Ángulo del haz de luz	70°
Color de la carcasa	Aluminio
IRC	> 80
Grado de protección (IP)	IP20
Grado de resistencia (IK)	IK02
Clase de protección	I
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido (Sí/No)	Sí
Prueba de filamento	650°C
PF	≥ 0.9

Suministro eléctrico	
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje AC	220~240 V
DC input voltage	Ver anexo del catálogo Especificaciones de conexión

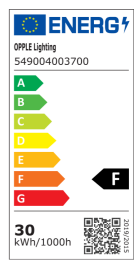
Propiedades	
Material de la carcasa	Aluminio
Material óptico	Policarbonato
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-10~+45°C
Temperatura de aplicación	+25°C

-25~+50°C





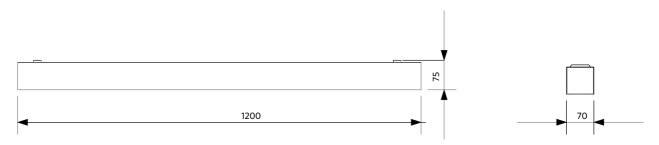




Esquema de dimensiones (mm)

LEDLima L12

Entorno de almacenamiento



Datos fotométricos

