



- 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)	X
Versión de emergencia 1 hora, DALI								
549004002700 LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI-EM1	TL 1x35W	18	2160	120	≤19	4000	3,38	€ 0,90

Accesorios







599006009000 LEDLima Suspension-Kit

599006008900 LEDLima Connection-Kit

Información sobre el embalaie

in ormación coor o cricanajo					
Artículo	Embalaje				
	Dimensiones (mm)				
Código artículo Descripción de artículo EU HS Code	(LxAnxAl) Peso bruto (kg) EAN pc/	/caja			
549004002700 LEDLima L15-18W-4000-U19-DALI-EM1 94051190	1574x75x75 3,77 6941497739377 1				
542098001000 LEDTrunking DALI Power Supply 85044083	198x54x39 0,24 6945730496614 1				
599006008900 LEDLima Connection-Kit 76169990	230x70x90 0,40 6956321809263 1				
599006009000 LEDLima Suspension-Kit 73121020	150x150x10 0,27 6956321809249 1				

Especificaciones técnicos	
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	L
Grupo riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido (Sí/No)	Sí
Prueba de filamento	650°C
PF	≥ 0.9

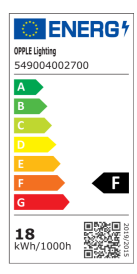
Suministro eléctrico	
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje AC	220~240 V
DC input voltage	Ver anexo del catálogo Especificaciones de conexión

Propiedades	
Material de la carcasa	Aluminio
Material óptico	Policarbonato
Condiciones de aplicación	
Temperatura operativa	-10~+45°C
Temperatura de aplicación	+25°C
Entorno de almacenamiento	-25~+50°C









Esquema de dimensiones (mm)

LEDLima L15



Datos fotométricos

